



PURCHASED FOR THE
UNIVERSITY OF FORONTO TIBRARY
FROM THE

CAN IDA COUNCIL SPICIAL GRANT

 $\pm OR$ 

r.onomia 'li err









# TABLES DE MARTIN.

C. BALLARD, IMPRIMEUR DU ROI, RUE J.-J. ROUSSEAU, No. 8.

#### LES

## TABLES DE MARTIN,

O U

## LE RÉGULATEUR UNIVERSEL DES CALCULS EN PARTIES DOUBLES;

OUVRAGE PAR INVENTION,

Pour trouver, d'une manière certaine, tous les rapports réciproques du nonveau système des poids et mesures de tous les pays, ainsi que des francs, livres tournois et monnaies étrangères;

PRÉCÉDÉ D'UNE INSTRUCTION GÉNÉRALE;

Suivi d'un tableau décimal complet en dix pages; de tables d'intérêt depais un huitième jusqu'à 21 pour cent; des opérations des divers changes avec les principales villes de l'Europe; de la conversion des monnaies étiangères en monnaies de France, et vice versa; d'un tableau de nouvelle i vention fais ent disparaître toutes les fractions, même les fractions de fractions se trouvent réduites à de simples additions. Lu cubage des bois ronds, équarris et autres, etc. ; divisé en 25 chapitres, précédé chacun d'une instruction particulière.

> a C'est le livre 1. plus com let qui ait encore paru sur cette m matière, et par consequent le sul qui puisse propagoi et m faciliter l'usage du precioux système decimal m

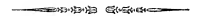
Extrait du rapport fait à l'Inst tut de France par M. DE PRONY.

## PAR C.-F. MARTIN,

Membre de la Société royale académique des Sciences de Paris.

#### DEUXIÈME ÉDITION.

REVUE, CORRIGÉE ET AUGMENTÉE DE PLUSIEURS TABLEAUX D'UNE UTILITÉ CÉNÉRALE AU COMMERCE, ET NOUVELLEMENT INVENTÉS PAR L'AUTEUR.



#### A PARIS.

LES SEULS DÉPÔTS SONT,

CHEZ C. BALLADT G. BALLART, IMPRIMEUR DU ROI, RUL J.-J. ROUSSEAU, Nº. 8. Cinq exemplaires de cet ouvrage ont été déposés à la Bibliothèque royale.

On doit regarder comme contrefait tout exemplaire qui ne porterait pas la signature ci-dessous.



#### EXTRAITS

Des diverses déclarations de MM. les préfets, et des délibérations des tribunaux et chambres de commerce des départemens des Bouches-du-Rhône, de l'Hérault, de la Haute-Garonne, de l'Aude, de Lot-et-Garonne, de la Gironde, ainsi que du rapport fait à l'Institut de France par M. DE PROXY, un de ses membres, et de la déclaration de l'Institut touchant le présent ourrage.

#### Bouches-du-Rhône. — Préfecture.

Qu'être infiniment utile aux habitans de ce département pour leur faciliter la connaissance du nouveau système métrique, déclarons que l'ouvrage fait par le sieur Martin pour la conversion des anciens poids et mesures du département en mesures et poids nouveaux, est exact et conforme aux bases données par la commission des poids et mesures le 24 ventôse an 10, les seules qui doivent être suivies.

Signé Thibraudeau, préset.

#### HÉRAULT. — Préfecture.

continaire, et qui, comme celui-ci, n'exige d'autre connaissance que l'addition. Les mathématiciens eux-mêmes pourraient recourir avec avantage au Régulateur universel, ne fût-ce que pour vérifier leurs calculs d'une manière beaucoup plus expéditive que par les procédés usités en arithmétique. En un mot, l'ouvrage de M. MARTIN nous a paru devoir être d'une utilité générale.

Signé Nocaret, préset.

#### HAUTE-GARONNE. - Préfecture.

rapport exact des anciens poids et mesures, même étrangers, avec ceux établis d'après le système décimal, et que ce but est atteint par un moyen aussi simple qu'ingénieux, que la publication de cet ouvrage ne peut être que très-utile....

—A l'hôtel de la préfecture, à Toulouse, le 9 mai 1809.

Signé Desmousseaux, préfet.

Les membres composant la chambre de commerce de Toulouse, à M. MARTIN.

Monsieur, nous avons été extrêmement satisfaits de votre ouvrage intitulé le Régulateur universel des poids et mesures, et sommes très-reconnaissans de l'hommage que vous avez bien voulu en faire à la chambre. Nous vous remettons copie de la délibération que nous avons prise sur cette utile production que nous regardons comme un bienfait. Puissiez-vous en avoir un débit proportionné à son mérite! Nous avons l'honneur de vous saluer.

Signé Vignolles, président.

#### Lot-et-Garonne. — Tribunal de commerce d'Agen.

M. C.-F. MARTIN. ancien commis de la marine de Toulon. Après avoir examiné avec la plus sévère attention, les différentes espèces de calculs et le rapport exact qu'offre cet ouvrage avec les anciens poids et mesures et ceux établis par le système décimal, après avoir fait l'appheation du procédé simple et ingénieux inventé par l'auteur pour faciliter l'intelligence et la promptitude des opérations, estimons que l'ouvrage de M. C.-F. MARTIN réunit le double avantage d'être essentiellement utile à toutes les classes de citoyens, et d'applanir les difficultés qui pourraient exister encore pour les esprits les moins exercés dans la science du nouveau calcul.

Signé Paulin Hébrard, président.

#### Gironde. — Chambre de commerce de Bordeaux.

Signé Maigné, secrétaire.

#### Extrait du Moniteur (21 juillet 1809).

Cet ouvrage, recommandable par lui-même, déjà approuvé par la commission des poids et mesures de Montpellier, par la chambre de commerce de Toulouse, qui l'a accueilli comme un bienfait, honoré du suffrage de MM. les préfets des départemens des Bouches-du-Rhône, de l'Hérault, du Rhône, de l'Inde et de la Haute-Guronne, vient d'obtenir le succès flatteur d'être agréé par l'Institut de France.

M. de Prony, dont le suffrage est d'un si grand poids, après avoir fait, dans un rapport à l'Institut, l'analyse du Régulateur universel, a déclaré qu'indépendamment de la simplicité de sa méthode, c'était le livre le plus complet qui cût encore paru sur cette matière, et par conséquent le seul qui puisse propager et faciliter l'usage du précieux système décimal.

#### ROYAUME DES PAYS-BAS. - Tribunal de commerce de Verviers.

Le tribunal ayant examiné attentivement un ouvrage intitulé les Tables de Martin, relatif à toutes les branches de commerce et d'industrie, et traitant toutes les parties de calculs par de simples additions, est d'avis qu'il mérite les plus grands éloges et l'approbation du tribunal, et que le sieur Martin, son auteur, membre de la société académique des sciences de Paris, est digne d'encouragemens pour avoir porté une vive lumière sur la science des nombres.

Fait en chambre du conseil, le 8 janvier 1819. Présens: MM. L. J. Nantulle, président; J. H. Winaud et J. J. Rigaux, juges, et P. J. Verhulst, greffier.

Signé L. J. Nantulle, président, et P. J. Verhulst, greffier.

Vu pour légalisation des signatures ci-dessus,

Le Bourguemaître de la ville de Verviers, Rutten.

## INTRODUCTION.

Depuis l'heureuse invention du calcul décimal, les livres élémentaires se sont multipliés à l'infini; chaque département a produit les siens et cependant le public n'en paraît pas mieux instruit, parce que les auteurs, s'attachant à la partie scientifique, ont oublié qu'ils écrivaient pour la multitude, et que du moins ils devaient être intelligibles. Ils n'ont travaillé ni pour ceux qu'ils devaient instruire, ni pour ceux-la même qui étaient instruits. On voulait que les auteurs des livres élémentaires fussent clairs, exacts, précis dans leurs ouvrages, et ils se sont montrés avec les defauts contraires à ces qualités. Examinez leurs ouvrages et vous serez bientôt convaincus que le peu de précision, l'inexactitude et la difficulté les accompagnent partout. (1).

(1) Je dis défaut de précision; en effet, si les auteurs de ces méthodes avaient embrassé dans leurs tables tous les objets que renferment la mienne, l'étendue d'un calepin n'aurait pas suffi à leur plan.

Défaut d'exactitude: il est palpable. Dans quelques méthodes particulières j'en ai vu de si fortes, que je crois inutile de les relever dans cet ouvrage universel, d'autant plus que le public pourra s'en convaincre aisément et les comparer avec le produit de mon Régulateur. Quant aux autres, il serait encore trop long de citer ici tous les auteurs qui ont erré sur les vraies bases du système. Je me bornerai à donner en preuves les fausses évaluations qui se trouvent dans le Dictionnaire de commerce et dans les tables de M. Soulet-Dascrehes.

Suivant le Dictionnaire de commerce, 1er. vol., page 994, deuxième colonne, la livre de 16 onces, poids de marc, égale 489 grammes 146 milligrammes, sa véritable appréciation; et le gros 3 grammes 690 milligrammes, au lieu de 3 grammes 824 milligrammes.

Deuxième volume, page 104. L'aune, dit l'auteur du même Dictionnaire, a 521 lignes: c'est une erreur; elle est égale à 526 lignes 5 sixièmes.

100,000 nêtres, dit-il encore, valent 84,599 aunes, et 100,000 aunes valent 118,205 mêtres; erreur dans le premier résultat de 456 aunes en plus, et dans le second de 6,0 mêtres en moins.

A la page 169 du même volume, je trouve encore une erreur qu'il importe de relever. L'ai ne pratique en usage à Grenoble pour les toiles, a 4 pieds 8 pouces 10 lignes, ou 1 mètre 3 déclimètres 22 centimètres 27 millimètres : cette deruière expression décimale devrait s'écrire ainsi : 1 mètre 32,227; ce qui ferait 1 mètre

Les livres élémentaires doivent être les guides de ceux qui veulent avec facilité parcourir la carrière des sciences; il fant qu'ils conduisent leurs élèves par une route parsennée de fleurs et qu'ils ètent les épines qui pourraient en défendre les approches. Auteur du Régulateur universel, je me suis fait une loi d'être utile à tous, et mon invention, j'ose le dire, a atteint ce degré de clarté, de simplicité et de perfection que l'on avait droit d'exiger dans un ouvrage aussi utile qu'intéressant. Il était de mon devoir d'offrir au public ce livre qui à juste titre mérite le nom de livre étémentaire. Je puis donc me prévaloir ici de ce que d'Alembert dit de la géométrie. « Les différentes vues dans lesquelles » on peut étudier les élémens de géométrie, rendent ces élémens suspectibles de différentes formes dont chacune peut avoir son avantage ».

En effet, celui qui se destine à la simple profession de géomètrearpenteur, peut fort bien exercer son état sans être obligé de sonder toute la profondeur de la science des lignes...... etc. On peut en dire autant de toutes les branches de la géométrie qui, bien que liées entre elles par le calcul, penvent, à l'aide d'un maître, être apprises séparément, suivant l'intention de l'élève ou l'usage qu'il en doit faire.

La multiplicité des méthodes actuelles ne peut produire aucune objection réelle contre mon livre. Le peu de succès et l'inutilité de ces méthodes une fois démontrés, sont un motif suffisant pour que le public et les gens instruits accueillent le mien sans préjugé. C'est parce qu'on a voulu trop faire qu'on n'a pas réussi; il semblait, par une fatalité inconcevable, que tous cenx qui entreprenaient d'écrire sur cette matière pour en faciliter l'intelligence, n'eussent recours qu'à ces moyens qui portent avec eux la longueur et l'incertitude; ils oublicient que pour propager le système décimal, il faut être simple, clair et précis, comme la belle découverte qu'ils se sont chargés de faire connaître; qu'il n'était pas question d'enseigner le calcul décimal à des personnes peu instruites qui n'ont ni le tems ni la volonté d'apprendre, mais bien de présenter une méthode exacte, dont la facilité peut lever tous

<sup>32.227</sup> cent-millièmes, ou 1 mètre 3 décimères 2 centimètres 2 millimètres 2 dix-millièmes 7 cent-millièmes.

La caune de Marseille, dit-il enfin, est de 72 pouces 2 lignes, tandis que la commission des poids et mesures a constaté, dans sa séance du 24 ventôse au 10, qu'elle était de 74 pouces 3 lignes, ou de 6 pieds 2 pouces 3 lignes, ou de 891 lignes.

Les tables de M. Soulet-Duzerches renserment deux erreurs essentielles. La pinte de Paris, selon lui, folio 72, vaut 0952 millièmes de litre, et le litre, 1 pinte de Paris et 55 centièmes.

La véritable évaluation est, pour la pinte de Paris, i litre 033 un tiers, et pour le litre en pinte de Faris 107 et demi à très-peu de chose près.

les obstacles à la propagation du nouveau système et n'exige d'autres connaissances que celles de la première règle de l'arithmétique.

Le système décimal a donc deux avantages bien précieux sur l'ancien; il a une base inaltérable et une extrême simplicité; c'est le fruit du génie et des méditations de deux siècles. Le grand nombre de décimales, la virgule même, le peu d'exactitude de tables offertes jusqu'ici à l'instruction publique, avaient multiplié les difficultés. Mon Régulateur universel vient les aplanir; c'est une invention simple, d'un usage facile, et qui cependant m'a coûté des années de veilles et de travaux.

Comparer les livres tournois aux francs, les francs aux livres tournois, les divers poids aux kilogrammes, les mesures de tous les pays, mesures de longueur, de solidité, de surface, de capacité, aux mètres, aux stères, aux ares, aux litres, et vice versa; les carrés et les cubes anciens, aux carrés et aux cubes du nouveau système; par le même procédé offrir les résultats des règles d'intérêt, un barême complet en dix pages, suivi des rapports des mounaies étrangères et des opérations de change avec les principales villes de l'Europe; tel est l'objet dont la pratique est mise à la portée de tout le monde par mon Régulateur.

Les choses nouvelles ne peuvent être désignées que par des noms nouveaux. Plusieurs méthodistes ont ern pouvoir simplifier la chose en substituant les ancieus noms aux nouvelles dénominations décimales; mais on n'a pas songé que la difficulté ne gissait pas dans les mots. Je respecte les motifs qui ent porté le gouvernement à rétablir les anciens noms. Le calcul décimal est si bean dans sa conception et ses développemens; il est si ingénieux dans son ensemble et si parfait dans les détails, qu'il faut en éloigner tout ce qui peut altérer sa simplicité ou l'obscurcir : il lui faut des noms propres qui n'aient aucune autre acception, qui n'aient jamais exprimé des choses différentes, et qui puissent passer dans toutes les langues, dans tous les idiòmes, sans y produire cette bigarrure que font éprouver les noms vulgaires inventés pour donner une idée des valeurs qu'ils désignent.

Pour le succès de ma nouvelle méthode, j'ai inventé un instrument graphique, à qui j'ai donné le nom de Régulateur; cet instrument est de cuivre plaqué en argent, qu'on applique sur les tables à côté des nombres dont on cherche le rapport, et qui les présente dans les espaces marqués unités, dixièmes, centièmes, millièmes, dix-millièmes. Les divisions de cet instrument sout subordonnées à la différence des calculs de fractions, de mesures, poids et monnaies, de quelque nature que soient les qualités, les quotités, les capacités, les longueures et les valeurs.

Peur appliquer mon Régulateur avec plus de succès, j'ai dressé des Tables qui indiquent en titre leur objet et leur base. La Table à gauche porte la comparaison depuis dix mille unités jusqu'à quatre-vingt dix mille. Les chiffres 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, suivis chacun de quatre zéros, sont les nombres à comparer, et ceux de droite offrent le produit exact de la comparaison dans les vides du Régulateur.

On observera que, pour éviter de donner trop de volume à ma méthode, je n'ai mis en comparaison que des quantités décimales, ca les poussant comme je viens de le dire jusqu'à quatre vingt-dix-mille, et qu'elles peuvent s'étendre au besoin à l'infini. Mais lorsqu'on vondra savoir, par exemple, le rapport en kilegrammes, de 18 ou 19 livres ou de telle autre mesure, il faudra d'abord chercher le produit de 10 avec le Régulateur des unités dont le rapport se trouve dans les interstices on vide du Régulateur. Ensuite le preduit de 8 ou 9 qu'on ajoutera au premier, et au moyen d'une s'ule addition on obtiendra le rapport demandé. Ce que je dis des livres doit s'appliquer à toutes les mesures, à toutes les quantités et même aux fractions de toute espèce, en so servant du Régulateur convenable, c'est-à-dire du Régulateur des unités toutes les fois que les nombres qu'on a à comparer ne s'est pas des fractions d'unités, ni des carrés ou des cubes; et du Régulateur des nombres composés, dans les cas contraires.

Tontes les multiplications nécessaires pour la conversion des poids et mesures s'opèrent, au moyen de l'invention, par une simple ad-

dition.

Les divisions s'opèrent de même par l'addition.

#### DIVISION DE LOUVRAGE.

L'ouvrage est divisé en vingt-huit chapitres ou tableaux, savoir ; 1°. Mesures de pesauteur, poids de marc de France, comparées

jusques dans leurs plus petites divisions: et vice versa;

2º. Mesures de pesanteur diverses de différentes villes de France et Étrangères, réduites au nouveau système, idem;

3º. Valeur du Kilogramme réduit en Livres, Onces. Gros et Grains,

d'après l'ordonnance du Roi, pour la vente en détail;

4°. Mesures de longueur en Toises, Pieds, Pouces, Lignes, réduits au nouveau système, et vice versú;

5°. Mesures de longueur pour les aunages de France et de toutes les Villes Étrangères qui commercent avec elle, idem;

6°. Manière de réduire les différentes largeurs des Éteffes en Mètres pour l'habillement des troupes, idem;

7°. Mesures itinéraires, idem;

8º. Mesures des Brasses marines en Mètres, en usage dans 16s ports du Roi;

9°. Tableau pour servir d'expression à la taille de l'homme;

10°. Mesures d'arpentage de l'ancien au nouveau système, et vice a ersa;

11°. Mesures carrées ou de superficie;

12°. Mesures cubes ou de solidité;

13°. Mesures pour trouver le jangeage et le cubage des hois ronds par le même precédé:

1.4°. Mesures pour réduire les bois équarris de l'arcien au nouveau avstème et du nouveau à l'ancien:

15°. Mesures de capacité pour les liquides;

16°. Mesures de capacité pour les matieres sèches;

1-7. Tableau donnant la conversion des diverses contenances pour toutes sortes de futailles des principaux vignobles de France;

185. Conversion des Livres, sons et deniers tournois en France; et avice mersel;

19°. Des règles d'intérêt depuis un luitième par mois jusqu'à viagtun pour cent;

20°. Des Tables d'escomptes pour évaluer le bénéfice et la perte;

21°. Des changes des principales Places de l'Europe avec la France; 22°. De l'évaluation de toutes les monnaies étrangères en francs

et en contines;

23°. Un Tableau donnant en lignes et millimètres la longueur de chaque pied des differens pays de l'Europe;

24°. Un Tubleau dounant la pesanteur d'un pied cube de diverses

matieres en ancien et nouveau système;

25°. Un Tableau donnant la concordance de l'annuaire et du Calendrier Républicain;

26°. Un Tableau pour le tarif des Glaces;

27°. La valeur de 20 sous depuis Charlemagne jusqu'à nos jours, donnée en Livres tournois, au titre ordonné par Louis XVI;

28°. Des Tables servant à trouver le Cours des Rentes suivant le Cours de la Bourse.

C'est pour être utile à la benque et au commerce, c'est pour secender tous les calculateurs, que j'ai entrepris cet ouvrage aussi pénible que difficile à composer, et qui doit offrir au gouvernement du plus juste et du meilleur des monarques, a ma Patrie, à l'Europe entière, une méthode précise, simple, et dont l'exactitude est à l'abri de toute objection. Si mon livre obtient le suffrege des savans, s'il met en evidence toute l'importance du calcul décimal, et facilité à toute sorte de personnes toutes les opérations arithmetiques décimales à résondre, ce sera pour moi la plus douce recompense de mon zèle et de mes traveux.

## INSTRUCTION GÉNÉRALE.

Le rapport de dix à un, que l'on appèle rapport décimal et qui règle les divisions et sous-divisions des nouvelles mesures, est le même que celui qui a lieu entre les mittes des chiffres placés à la suite les uns des autres dans l'arithmétique ordinaire: c'est-à-dire, par exemple, que chaque division du quart du méridien égale dix fois la division suivante, comme dans notre arithmétique l'unité de chaque chiffre vant dix fois celle du chiffre qui suit, en allant de gauche à droite.

Dans le calcul décimal, l'unité se divise en dixièmes, centièmes, millièmes, dix-millièmes.... etc. Ainsi le mêtre se divise en dix divièmes ou dix décimètres, en cent centièmes ou centimètres, en mille-millièmes ou millimètres..... etc. Le decimètre vaut donc dis centiemes, le centième dix millièmes.... etc. Voilà ce qu'on appelle fractions décimales. On leur a donné ce nom, parce que la quantité, dont elles sont des parties, est divisée en divieme si le numérateur n'a qu'un chiffre; en centièmes s'il en a deux; en millièmes s'il en a trois; en dix-millièmes s'il en a quatre. Le dénominateur de ces fractions étant ainsi determiné, on le supprime pour rendre le calcul plus aisé; mais il faut toujours le sous-entendre et lui donner autant de zéros que le numérateur a de chiffres. 82, 5 est donc la même chose que 82 5/10. 49, 52 est égal à 49 52,100. La virgnle décimale n'est employée que pour séparer les nembres entiers des nombres fractionnaires. Lorsqu'il n'y a point d'entier, on met un zéro à leur place : ainsi o. 33 est égal à 33/100. Les divieurs, les centièmes, penvent être également réprésentés par des zoros lorsque leur produit est néant, ainsi o. 003 est égal à 3/1000.

Il est bon d'observer encore que, quelque nombre de zéros que l'ou mette à la suite du chiffre décimal, on ne change point la valeur de la fraction, parce que le dénominateur sons-entendu est censé receveir le même nombre de zéros; ainsi 1/10 10/100 100/1000.... etc. sont une même chose; ainsi 6 mètres 4568 peut s'exprimer par six mètres, quatre mille cinq cent soixante huit-dix nullièmes de mètre, on par six mètres quatre décimètres, cinq centimètres, six millimètres, luit dix-

millimètres. Quoi de plus simple et de plus précis que cette division décimale?

Le principal usage de ce calcul était de mettre sous une forme commode les résultats des divisions susceptibles de donner un reste, et d'offrir un moyen simple d'avoir des approximations dont les différences avec la rigoureuse exactitude étaient successivement moindres que 1/10 1/100 1/1000..... etc. suivant qu'on poussait le calcul jusqu'à une, deux, trois, quatre décimales.

Cela posé, convenons d'exprimer la longueur du mètre par le chiffre I, et imaginons qu'ayant mesuré une dimension considérable on l'ait trouvée égale à neuf cent vingt-trois mètres. Il est évident que, pour écrire ce nombre, il suffira d'écrire de suite les trois chiffres, en ajoutant si l'on veut en abregé la valeur de l'unité, de cette manière: 923 mètres.

Supposons maintenant que la dimension mesurée se trouve augmentée d'une certaine quantité, en sorte qu'elle égale neuf cent ving-trois mètres, cinq décimètres, six centimètres, sept millimètres, quatre dixièmes de millimètres; et écrivons d'abord ce nombre de la manière suivante: 923 mètres 5 décimètres 6 centimètres 7 millimètres 4 dixièmes de millimètres.

Ayant fait attention qu'un mètre vant dix décimètres, un décimètre dix centimètres, un centimètre dix millimètres.... etc., je vois que je puis représenter le mème nombre d'une manière beaucoup plus simple et plus commode; pour cela j'écris les nombres fractionnaires à la suite de ceux qui expriment des unités : 923 mêtres 5674 et je vois que les unités de tous les chiffres pris successivement de gauche à droite décroissent suivant le rapport décimal, c'est-a-dire que les valeurs de ces unités se succèdent dans cet ordre :

entaines,	daines.	usites,	Ct diviènes,	ce firms,	pallida.es.	dismitti mes.
9	2	3	õ	6	7	4

Le mêtre étant l'étalon des nouvelles mesures; il n'est pas hors de

propos de faire connaître ici sa veritable base.

La distance du Pole à l'Équateur est exactement de 5,130,7 fo toises, qui, réduites à raison de six pieds, font 30,78,4,40 pieds, ces pieds reduits en pouces donnent 369,413,280, qui, convertis en lignes, produisent, pour la vraie distance du Pole à l'Équateur, 4,632,959,360 lignes. Voilà la base et le garant des nouvelles mesures. Le mêtre est égal à la dix-millionième partie de cette distance, c'est-à-dire, à

413 lignes, 2959360 dix millionièmes. Mais pour éviter, dans l'expression du mètre, ce grand nombre de décimales, la commission des poids et mesures de Paris les a réduites à trois : elle a donc exprimé la longueur du mêtre par 443 lignes 296 millièmes, en retranchant les quatre derniers chiffres fractionnaires ; ce qui a augmenté la valeur du mêtre de peu de chose à la vérité.

Les Tables de cet ouvrage ont été calculées sur la vraie distance ; ainsi tontes les difficultés qui s'opposaient à l'exactitude et à la facilité des résultats ont disparu, parce que le Régulateur ne laisse jamais à découvert que quatre décimales qui sont des dix-millièmes d'unité. Cela est si vrai que, sur une réduction de 1,58,879 toises 70 centièmes, en mètres, le vrai résultat donné par mon Régulateur est de 2,859,511 mètres 84 centimètres, qui, par la contre-opération, ont reproduit la même quantité de toises et la même fraction, au lieu qu'en opérant arithmétiquement sur la base de 443 lignes 296 millièmes, qui est une approximation forcée aux millièmes, il se trouve en différence réelle une quantité de 41 centièmes sur le résultat de la comparaison.

On veut opérer des calculs usités dans le commerce ou la banque, on veut le faire sans être obligé de recourir aux règles de l'arithmétique, les multiplications et les divisions s'opèrent par addition seulement; mais toutes les règles de trois possibles, directes et inverses, mesures linéaires, de superficie on carrées, de solidité ou cubes, jaugeage, règles d'intérêt, cubage des bois ronds et équarris ( le jaugeage et le cubage des bois ronds sont assujétis à un même procédé); tarif de toutes les monnaies Françaises et Étrangères, la réduction des mesures de pesanteur et de longueur, de l'ancien au nouveau système et du neuveau à l'ancien. Par conséquent chaque nombre forme une Table composée de 9 lignes; la première de gauche est appelée comparative, et les deux autres, Tables de réciprocité. Les nombres 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, etc., on peut les étendre à volonté par le moyen de l'instrument graphique.

Nous allons présenter dans le cours de cette instruction et dans chaque chapitre tous les exemples propres et nécessaires à l'explication des objets dont on traite.

#### CHAPITRE PREMIER.

#### MESURES DE PESANTEUR.

#### INSTRUCTION PRÉLIMINAIRE.

Le nouveau système des poids se rallie à celui des mesures linéaires par le terme de comparaison adopté par l'Académie des Sciences. Elle a choisi l'eau, comme un fluide universel et susceptible de se dépouiller par la distillation de toute substance hétérogène, pour servir de base inaltérable et constante à l'unité fondamentale du système des poids et mesures. Les expériences faites avec l'exactitude la plus serupuleuse par les commissaires de l'Académie, ont déterminé que la pesanteur spécifique d'un décimètre cube d'eau distillée, prise à son maximum de densité et pesée dans le vide, est de 18,827 grains 15 centièmes, ce qui répond à 2 livres 5 gres 35 grains 15 centièmes, poids de marc, valeur du kilogramme, consucrée par la loi du 19 frimaire an 8.

La livre, poids de marc, qui était le poids le plus généralement en usage, se divisant en 2 marcs, le marc en 8 ouces. l'once en 8 gros, le gros en 24 deuiers, et le denier en 24 grains, il en est à pen près de même des autres poids usités dans divers lieux. De cette division irrégulière et si pen uniforme, résulterait nécessairement la complication des calcuis. La simplicité des divisions décimales a remédié à cet meonvénient, et l'usage de men Régulateur doit convaincre tout le monde de cette vérité.

Commençons par présenter la série des nouvelles denominations et leur rapport avec l'ascien poids de marc.

DÉNOMIN.	VALEURS	RAPPORT avec LE POIDS BE MARC.					VALEUR	
DÉCIMALE.	RLLATIVES.	Litera	Omes.	Gr.s.	Grains.	de grams	EN GRAINS.	
1 Myriagr.	10 Filogrammes.	20	-6	G	53	69	183271.5	
I Kilogr	10 Hectogramm	2	()	5	55	15	18827.15	
4 Hectogr.	10 Décagrammes	>-	- 5	-	10	71	1882.715	
∓ Décagr	10 Grammes	»	- 33	2	4.4	27	188.2713	
I Gram	In Décigrantmes.	>>	>>	))	13	85	18.82715	
I Decigr	10 Centigrammes	>>	))	3)	I	2.8	1.882715	
I Centigr.	10 Milligrau mes	0"	>>	))		19	0,1882715	
I Milligr	10 Dix-milligram.	>>	,)	))	>>	0.2	0.0188271.	

La diversité des poids en usage parmi nous et chez uos voisins ne me permet pas de donner ici les différens rapports du système décimal avec les poids de tous les pays; mais on les trouvera dans les tables qui suivent la présente instruction, par l'application du Régulateur; car mon intention a été de ne rieu omettre dans cet ouvrage, et de le rendre, quoiquen un petit volume, d'une utilité universelle, non-seulement pour la l'rance ma patrie, mais pour le commerce en général de l'Europe et du monde entier.

On tronvera dans cette méthode, au moyen de mon Régulateur et sans autre opération que celle d'une simple addition arithmétique, les rapports mutuels entre les nonveaux poids français et les anciens poids de tous les pays.

Je prends pour exemple le poids de marc comme le plus universellement répandu.

Soit 6,100 kilogrammes, 50 centièmes ou 50 décagrammes à rédaire en livres, poids de mare : je cherche la table comparative qui indique cette réduction, et après avoir décomposé cette quantité comme il suit, je procède à l'application de mon Régulateur, qui me donne le résultat suivant :

Q U A N'		RÉSULTATS DE LA COMPARAISON.		
Kilogr.	Decage,	Liv.	Cent.	
6000	))	12257	26	
100	»	201	29	
"	50	]	02	
6100	50	12462	57	

#### xviii

J'ai donc trouvé par l'application du Régulateur, et au moyen d'une simple addition, que 6.100 kilogrammes 50 décagrammes étaient égaux à 12,462 livres 57 centièmes, poids de marc: et pour bien expliquer mon opération, je crois qu'il n'est pas inutile de présenter ici une de mes tables comparatives jointes aux tables de réciprocité qui ont rapport à l'epération indiquée, comme il suit:

TABLE	RÉSULTATS DE LA COMPARAISON.			
COMMANDE	DE DA C	ARAISON.		
	Kilogrammes.	Livres.		
10000	48950584	201287652		
20000	9790H68	408575504		
56000	I46851752	612862956		
40000	195802536	817150608		
50000	244752920	1021478260		
60000	295703504	1225725912		
70000	<b>3</b> 4265 .08 <b>8</b>	1430013564		
80000	<b>391</b> 60467 <b>2</b>	165:301216		
90000	440535236	89888888		

Il me reste à démontrer : je cherche sur ma table comparative, et je pose en dehors de mon Régulateur, à gauche, la serie 6 jusqu'au o qui indique 6.000; et cherchant aussitôt dans les vides du Régulateur, je vois que 6.000 kilogrammes donnent en livres 12257,26, que j'écris. Posant ensuite mon Régulateur sur la série 1, suivie de deux zéros, je trouve encore dans les vides du Régulateur 204.29, que j'écris également. Mais, comme j'ai obtenu un résultat fractionnaire de 57 centièmes de livres que je veux réduire en divisions de l'ancien poids, c'est-à-dire en onces, gros et grains, j'ai recours au tableau placé à la fin des tables de ce chapitre, et qui sert pour toutes les fractions supprimées ou étrangères; je cherche d'abord la colonne de la livre de 16 onces, et je trouve que le rapport de 57 centièmes de livres est de 7 onces o gros 69 grains; puis j'additionne le tout, et j'ai pour quotient 12,462 livres 57 centièmes, poids de marc.

Si l'on veut la preuve, l'on décomposera, par le même procédé et l'emploi du Régulateur, les 12-462 livres 57, de la même manière que les 6,100 kilogrammes 50 décagrammes, et ce sur la table des rapports des kilogrammes, et l'on obtiendra pour résultat le produit 6,100 kilogrammes 50 décagrammes, comme je dois le démontrer plus bas, il en est ainsi pour toutes les autres opérations. On ne peut rien désirer de plus facile et de plus précis dans l'explication du système

décimal, et c'est avec raison que je me suis flatté de le mettre à la portée de tout le moude.

Il me paraît essentiel de prévenir ici une objection qui peut se présen er à l'esprit des personnes qui ne connaissent pas assez les élémens du calcul décimal.

Le poids de marc n'est pas le seul dont la livre se subdivise en 16 onces. Ceux en usage à Montpellier, Avignon et autres villes, ont la même subdivision, mais une base ou valeur différente; et comment la colonne de réduction des centièmes de la livre de 16 onces, dans le tableau dont nous venons de parler, peut-elle être commune à tous les poids qui ont une livre de 16 onces?

Si j'écrivais seulement pour des hommes versés dans la science des nombres, je n'anrais pas même l'idée d'une pareille objection; mais mon but est d'instruire. J'ai dù par conséquent m'identifier, pour ainsi dire, avec cette intention, employer un langage convenable, et ne rien omettre de ce qui peut prévenir les difficultés, dissiper les dontes et favoriser l'instruction. Ainsi cette objection, qui peut paraître puérile aux savans, est à mes yeux d'une vécitable importance, parce que, se présentant d'elle-même, elle ponrrait mettre obstacle à la parfaite intelligence de mon système, si on en trouvait ici la solution.

Le rapport de 16 à 100, qui est le rapport de 16 onces à 100 centièmes, est le même pour le poids de marc et pour tous les poids qui se composent du même nombre d'onces. La différence intrinsèque de chacun étaut mesurée dans les tables respectives par une base déterminée, la même quantité de centièmes doit être représentée par le même nombre d'onces. Il est évident en effet que 50 centièmes étant la moitié de l'unité, doivent égaler 8 onces, si la livre en a 16. Ainsi 50 centièmes de la livre de Montpellier, Avignon, etc., se traduiront par 8 onces; car la différence spécifique de ces poids ne consiste point dans un plus grand nombre d'onces, mais seulement dans la valeur relative des onces, qui sont les élémens de cette différence. En effet 100 valent, poids de marc, 20 { livres 28-6 dix-millièmes, et en poids de Montpellier ou d'Avignon, 2 /5 livres 1 /51, poids d'Avignon, parce que ces deux dernières quantités sont égales aut premier terme de la comparaison, qui est 100 kilogrammes.

Revenons à notre exemple.

Il est nécessaire d'observer que, pour la réduction de 50 centièmes de kilogrammes, j'ai dù employer le Régulateur des nombres fractionnaires qui a produit i livre 02 centièmes, c'est ce qu'on devra observer toutes les fois qu'on aura à réduire les sous-multiples de l'unité.

Si on répète cette opération avec moi, on s'apercevra aisément

que, dans le résultat des fractions, j'ai ajouté une unité aux centièmes toutes les fois que les chiffres suivans, qui sont des millièmes et des dix-millièmes, excédaient 50 : et que, dans le cas contraire, je les ai négligés pour simplifier l'opération, en retranchant deux décimales. On doit se rappeler de cette observation.

Reprenons notre opération; et pour la démoutrer d'une manière parfaite dans toutes les parties, supposons que nous avons 12, 62 livres 5- contiemes, poids de marc, à réduire en kilogrammes, par une contre-epération sur la table inverse, qui servira de preuve à la première.

Je prends la table des réductions de livres, poids de marc, en kilogrammes; j'applique le Régulateur, et je trouve le produit de 6,100 kilogr. 50 centièmes, comme il suit:

•	NTTES MPARLE.	RESULTATS DE LA COMPARAISON.		
Livies.	Centrales.	Kilogramin	Centir mos.	
Lucco	ы	4,895	0.6	
£010)	>>	979	6 I	
4(11)	>>	1 15	08	
£1()	>>	29	57	
2	.,	»	98	
	50	>>	25	
	0.7	19	0.5	
12:02	57	6 100	50	

Le Régulateur des nombres simples servant pour les poids et mesares de longueur et de capacité, il sera bon d'observer que j'ai dù désigner la valeur des fractions du système décimal par des mots génériques, c'est-à-dire par dixièmes, centièmes, millièmes, et dix-millièmes, qu'on doit traduire, dans le système des poids nouveaux, par hectogrammes, décagrammes, grammes et décigrammes. Le résultat ci-dessus pour ait dore s'écrire ainsi : 6.100 kilogrammes 5 hectogrammes, o décagrammes. Il en est de même pour le Régulateur des nombres fractionsaires.

C'est par le nome procédé qu'avec la plus grande facilité on tronvera les rapports réciproques des poids de tons les pays avec le peids décimal sur les tables respectives. La seule difficulte était de réduire en ences, gres et grains, les centièmes de livres donnés par la comparaison; mais, ontre qu'elle est totalement levée par le tableau que nous venous d'employer d'uns l'exemple ci-dessus, il est encore un moyen simple de commaiere la valeur d'une fraction decimale de la livre en

anciennes subdivisions: c'est de multiplier cette fraction par le nombre qui indique la quotité de ces subdivisions, c'est-à-dire par 12.14, 15, 16, 18, etc., suivant que la livre sur laquelle on opère est composée de 12, 14, 15, 16 ou 18 onces, etc.

#### LXEMPLE.

Soit 34.289 cent millièmes de livres à réduire en onces, gros, grains et centièmes de grains de la livre composée de 16 onces. Je multiplie la fraction par ce nombre, et je trouve en produit 5.48624. Je sépare par une virgule le premier chiffre à gauche qui est 5, et je ma que 5 onces. L'once étant composée de 8 gros, je multiplie le reste de la fraction par 8. Le résultat est de 3,88992 : le premier chiffre représente 3 gros, que j'écris à la suite des 5 onces. Pour réduire en grains le restant de la fraction, je le multiplie par 72, et j'obtiens 64, o7, 424, c'est-à-dire 64 grains, 7 centièmes de grains, et 424 cent-millièmes de grains. En réunissant tons ces résultats, on aura 5 onces 3 gros 64 grains 17 centièmes seulement, car on ne peut faire aucun cas de la dernière fraction.

Pour établir une preuve incontestable de la précision de cette opération, il faut chercher le complément de 34,289 cent-millièmes, qui est de 65,711. Il est clair en effet que ces deux fractions réunies forment l'unité, c'est-à-dire 1 livre. En opérant sur ce complément comme je viens de le faire sur la fraction 34,289, j'ai pour

	10	4	07	92	5-6, que j'ajonte à celui de la 424, et je trouve exactement
ľunité	16	0	00	00	ooo, c'est-à-dire 16 onces,

qui font une Livre. Cette opération sert aussi à prouver l'exactitude de mon tableau de réduction des centièmes de livres en onces, gros et grains.

Un autre avantage de ma méthode, c'est que le prix de la livre étant connu, l'application du Régulateur sur la table offre de suite le prix du kilogramme et vice versa. Supposons que la livre, poids de marc, ait coûté 20 fr.: le Régulateur, appliqué à côté du nombre 20 sur la table de réduction des kilogrammes en livres, poids de marc, rapporte 40 fr. 86 cent., pour la valeur du kilogramme. Le kilogramme coûtant 40 fr. 86 cent., voyons si le Régulateur donnera la même somme de 20 fr. pour la valeur de la livre. Je trouve en effet par la même opération, sur la table inverse:

1°. Que 4º fr. produisent par le Régulateur des nombres simples	19 f. 58 c.
2°. Que 80 c. produisent par le Régulateur des nombres fractionnaires	» 39 » 3
Somme égale	20 00

Les mêmes opérations, que je viens de faire sur le poids de marc, peuvent se faire sur tous les anciens poids de France et sur tous les poids étrangers que j'ai compris dans les tables de ce chapitre : ce qui doit faire juger de l'extrême simplicité de mon invention et du travail pénible qu'a dù me coûter l'étendue et la perfection où je l'ai portée pour l'utilité publique.

Je commencerai par les tables de réduction du poids de marc, comme étant le poids en usage dans la capitale et le plus usité, et je le comparerai avec les poids décimanx jusque dans ses plus petites subdivisions. Quant aux poids des autres villes de France et de

l'étranger, on les trouvera ensuite par ordre alphabétique.

## INSTRUCTION SUR L'ARBITRAGE,

PAR LES TABLES DE MARTIN.

L'ARBITRAGE se fait sur toutes les Tables de Martin au moyen de l'instrument graphique nommé Régulateur.

L'on peut connaître le rapport de toutes les mesures, soit de pesanteur, de longueur, de superficie on agraires, les changes, etc. cic., par le moyen du placement de l'invention sur la table comparative qui répond au pays ou à la ville dont on veut connaître le rapport de la comparaison de l'objet proposé; les opérations en sont très-faciles et les preuves à l'appai.

Je suppose en ce cas le premier chapitre, qui est celui des mesmres de pesanteur, et vouloir comparer le rapport de 100 livres de Lyon, poids de 14 onces, avec celui de 100 livres, poids de mare, qui en a 16.

La comparaison de 100 livres de Lyon en kilogrammes ne donne que 42,8317 dix-millièmes, laquelle quantité se décompose comme toutes les autres de la manière suivante et en commençant toujours par la gauche, et se compare sur la table du poids de marc en kilogrammes, intitulé Paris, page 41.

#### Exemple du résultat de la décomposition de 42.8317.

L'on prend sur la table comparative { I°. pour 2°. idem 5°. idem 5°. idem 6°. idem	2 D D 86 D 03 D 001	liv. fract.   81 7150   4 0857   1 0343   5 20   5 14	netwe par la liv. fract.   80	table opposée kit. fract. 39-1695 3-4265 3-1958 3-441 3-44 3-3
	42 8317	87 4997	87 4997	42 8316

Pour la première application l'on a posé le Régulateur sur la table

comparative, et l'on a placé la virgule à côté de 40, qui représente 40 kilogrammes; le repport qui se trouve dans les ouvertures du Régulateur, on de l'invention, sont les 40 kilogrammes reduits en livres, poids de marc, donnant & livres -150 dix-millièmes de livre.

La deuxième application pour 2 kilogrammes. L'on a posé de même le Régulateur sur la table comparative, à côté du chiffre 2 qui représente 2 kilogrammes, lesquels donnent pour resultat du rapport 4 livres o857 dix-m dlièmes de livre.

L'on doit faire attention que l'invention a deux Régulateurs: le premier, qui est le plus grand, sert pour trouver le rapport des unités; le deuxième sort de même pour trouver le rapport des fractions. Conséquemment on s'est servi du deuxieme Régulateur pour trouver le rapport des 80 centièmes d'unité; l'avant posé à côté de 80, ils ont donné pour résultat 1 li re 6343 dix-millièmes de livre : ensuite l'on a opéré de même pour 3 centièmes, qui ont donné 613 millièmes de livre : pour les 2 derniers chiffres de la fraction, qui sont des dix-milliemes de l'unité, ils pourraient être négligés; cependant, dans les choses de valeur, on doit en tenir compte. A cet effet, en prenant avec le petit Régulateur pour le troisième chiffre de la fraction 1 qui représente 1 millième d'unité qui, dans les petites ouvertures, donne 2.0.1, mais il fant avoi attention que comme étant i millième de kilogramme, il ne peut faire que 2 millièmes de livre. En ce cas, on le place en arrière sur la doite à la place du zéro et le zéro à la place du 4. Le chiffre 7, qui représente des dix-millièmes de l'unité, a été pris de même sur la table comparative comme 7 centièmes que l'on a réduits à des dix-millièmes. Le Régulateur ayant donné dans ses ouvertures 1430, on a placé les 14 à la place de 30 : tous ces rapports réunis out donné pour la comparaison de 100 livres de 14 onces de Lyon 8-.499- livres, poids de mare, ou 87.50. Maintenant l'on demande combien 100 livres, poids domarc en font à Lyon. L'egalité en kilogrammes de 100 livres, poids de marc est 48.9506. En prenant sur la table da poids de Lyon comparé, en décomposant la quantité 48.9506 comme ci-dessus. l'on trouvera que 100 livres , poids de marc en font à Lyon 11 (.2857 : en prenan**t** cette quantité sur la table opposée l'on reproduira la quantité (8.9506, équivalant au rapport de 100 livres, poids de marc.

Hest pro wé par cette opération qu'on peut arbitrer par de simples additions.

### Deuxieme Exemple.

L'on demande combien 100 livres de Marseille, poids de table, et font à Amsterdam. Les 100 livres de Marseille égalent 40 k. 7921 Cette quantité, decomposée comme il a été dit ci-dessus et comparée

sur la table intitulée : Réduction des Kilogrammes en Livres , on aura ,

#### SAVOIR:

			L	reuve par la	table opposée.
		kil. fract.	liv. fract.	liv. fract.	kil. fract,
L'on prend	1°. pour 2°. idem. 3°. idem. 4°. idem. 5°. idem.	>> 70 >> 09 >> 002	80 9568 1 4165 2 1821 2 40 2 2	80	39 5272 39 5882 30 2471 30 247 30 44 30 3
		40 7921	82 5596	82 5596	40 7919

L'on demande combien 100 livres d'Amsterdam en font à Marseille. Les 100 livres d'Amsterdam égalent en kilogrammes 49 k. 4090. Cette quantité étant décomposée et comparée sur la table de Marseille intitulée : Réduction des Kilogrammes en Livres, l'on aura le rapport de 100 livres d'Amsterdam en livres de Marseille.

#### Opération

Preuve par la table opposée.

	Rédi	iction des	kilogra	mmes en livres, 🗆	Reduction des livi-	es en kilo <sub>s</sub> tammes,
L'on prend	(1°. pour 2°. idem. 3°. idem. 4°. idem.	9	ာ သ ရပ (၀)	98 0581 22 6631 >> 9806 >> 0245	20 D	50 7921 8 1584 2 1679 2 108 2 24 2 3
		49	-{1	121 1263	121 1263	49 4019

L'on demande combien 100 livres poids de marc en font à Marseille. Les 100 livres poids de marc égalent 48 k. 9506. Cette quantité étant comparée sur la table de comparaison de Marseille, intitulée: Réduction des Kilogrammes en Livres, l'on aura la valeur de 100 livres poids de marc en poids de Marseille.

Opération.

	Operation:						
	r	eduction des kil ; du poids <b>d</b> e		Pédretion des livres de Marseille en Filogrammes.			
L'on prend	1°. pour 2°. idem. 3°. idem. 4°. idem. 5°. idem.	» 90	98 0531 19 6116 2 2063 2 1226 2 147	ა ინივ ა ინი ა ინი ა ინეი	40 7921 8 108 { >> 0041 >> 0012 >> 0001		
		48 9506	120 0133	120 0133	48 9559		

# TABLEAU

INDIQUANT LA MANIÈRE DE SE SERVIR

# DU RÉGULATEUR.

OPÉRATION SUR LA TABLE DES MESURES DE PESANTEUR. (Poids de Marc.)

L'on suppose vouloir connaître combien 4642 livres 75 centièmes, font en kilogrammes et fractions de kilogrammes, ou combien 4642 kilogrammes 75 centièmes font en livres. Ces deux opérations se trouvent faites par la même application du Régulateur, pour l'une et pour l'autre.

Je décompose cette quantité de la manière suivante :

#### SAVOIR:

Quantités représentant les Tables comparatives Tables soit en Livres, ou en Kilogrammes. des Rapports. 1958 kilog. 025; fract 5061 fc. 4000 Tig. Ire. 7259 nν 7055 Fig. 2e L'on prend Fig. 5. 7151 Fig. 4e. 33 33 9790 70 Fig. 5c. 3427 5700 05 0215 Fig. 6e. 66291

#### FIGURE I.

#### CHAPITRE Ier. - MESURES DE PESANTEUR.

TABLE comparative	TABLE comparative.		on des Livres en ogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
	ugi lateu pon los Untés.	UNITÉS.	Ardienes, F. Cerbines, S. Milliemes, S. Mill	UNITÉS. PAGETONS Sanggan Sanggan Najaran Pageton Sanggan Sang Sang
4000	,	I 9 5	8    0 2    3 4	8 1 7 1 3 0 6 1

#### CHAPITRE 1er. - MESURES DE PESANTEUR.

TABLE	Reduction des Lavres en	Reduction des Kilogrammes
comparative.	Kilogrammes.	en Livres.

rkerdateli pomets Unités.	UNITÉS.	Dividines. 7.2 Continues. 6.3 Militanes. 6.3 Dividition. 5.2	UNITÉS.	Diviennes. Confidences. Millièrnes. Millièrnes. Millièrnes. Millièrnes. Millièrnes.
6 0 0	293	<b>  70  3</b> 5	1 2 2 5	7 2   5 9

FIGURE IIIme.

#### CHAPITRE 1er. - MESURES DE PESANTEUR.

TABLE	Reduction des Livres en	fordaction des Kuogeammes
comparative.	Kilogrammes,	en Livre .



FIGURE IV me.

#### CHAPITRE Ier. - MESURES DE PESANTEUR.

TABLE comparative.	1 eduction des Livres en Edogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Lieves.
--------------------	---	---

RÉGULATEU pour les Unitr's.	UNITÉS.	Dixientes. Gentiènies Milliènes Ois Milliènes	UNITÉS. PRACTIO SOME SAME SAME SAME SAME SAME SAME SAME SA
,		9790	4 0 8 5 7

#### CHAPITRE Ier. - MESURES DE PESANTEUR.

TABLE comparative.	Reduction des Livres en K'logrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
so, and markalish	FEACTIONS. FRACTIONS.  FRACTIONS.  Sample of the state of	UNITÉS. FRACTIONS.  SINGUES OF THE PROPERTY OF
70	5 4 2 7	1 4 5 0 0

FIGURE V1me.

#### CHAPITRE I'T. - MESTRES DE PESANTEUR.

Reduction des Kitogrammes

Reduction des Livres

romparative.	1	en Kilegrammes.	en Livres.
	RÉGELATEUS pour les Fractions,	UNITÉS. FEAGTIONS.	UNITÉS. FRACTIONS.
5		2 4 5	1 0 1 2

Je suppose que les 4642-75 soient des auncs, des rixdalles, des florins, des ducats, etc., les opérations n'en seront pas moins justes.

Les fractions sont portées à des dix millièmes de l'unité. Aucun changement n'a lieu dans la manière de se servir du Régulateur ; l'œil du calculateur se trouve toujours fixé à ne pouvoir errer.

# TABLEAU

# POUR RÉDUIRE LES FRACTIONS

PAR ADDITION.

PAR M. C. F. MARTIN,

MEMBRE DE LA SOCIÉTÉ ROYALE ACADÉMIQUE DES SCIENCES DE PARIS.

1820.

A COLUMN	Ordre	ê y		1/1	6	2/16	н 1/8	3/	16	4/16	ou 1/4	5/	16
The second second	des Séries.	NOMBLES à GOMPARTE.	Fractions.	Untilis	Fractions.	Burrés.	Fr. ctions.	Unités.	Flaction .	UNFIÉS.	Fractions.	UNITÉS.	Fractions.
である。	Série des 9	2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 200	00 00 00 00 00 00 00 90	56.25 56. 56. 56. 20. 20. 20.	1000 1000 1100 6254 625 0161 016	H250 H25 H2 H H H	0000 0000 5606 2509 1250 1125 0112	16875 1687 168 16 1	0000 5000 7,505 87,59 6875 1627 0168	21500 2150 215 22 2 2	0000 0000 0000 5000 2500 2250 0225	28125 2812 2812 281 28 2	0000 5000 2500 1250 8125 2812 0281
and in the first of the school of the transfer and state over the configuration which the configuration of	Série des 8	(400 m) (400 m) (400 m) (400 m) (400 m) (400 m) (400 m) (400 m) (400 m)	00 00 00 00 00 00 00	5000 500 50 50 50	0 00 0900 9 00 6009 50 0 0 359 0 360	10000 1000 100 10 10 1	000a 0003 0000 0000 0000 0000 1000 0300	15000 1500 159 1 - 1 - 2 -	00:30 00:0 00:00 00:00 5:00 1:00 0:10	2000) 2000 200 20 20 2	0000 0000 0000 0000 0000 2000 0_00	25000 2500 250 250 250 250 250 250	0000 0000 0000 0000 000 200 0250
TO SECURITION AND ADDRESS OF THE PARTY.	Série des 7	703 id 76: 0 700 70 70 7	00 00 00 00 70 07	45 45 45 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	0000 5070 7500 3750 357 0357 0955	87.00 875 87 87 87 8	0900 0909 509 1 7509 2750 0875 0017	15125 1512 151 151 101 101	0000 .079 2,500 1210 5125 1512 0171	17 00 1750 175 17 17 1	.000 0000 0000 5000 7500 1750 0175	21873 2187 118 21 21 2	0000 : 000 : 500 85.0 1875 2187 0 110
The second second second second	Série des 6	600 - 1 600 600 60 6 6	00 00 00 00 00 60 60	377.0 57.3 57.3 3.2 2.2 2.2	9 ) 10 0000 300 1 7500 5750 0575 0057	7591 750 75 75 75 8	0000 0000 0000 5000 7.300 0750 0075	11250 1125 112 11 1	0000 0000 3000 2500 1230 112 011.	1500 1500 1.0 15 1 1 2	0000 5090 1509 0150	18750 1875 187 18 1 1 2 *	0000 0000 5000 7500 27. 0 1875 0127
Charles of the Control of the Contro	Série des 5 par disames.	50000 5000 500 50 50 50 50 50 20	60 60 00 00 00 60 50	512 512 51 5	0000 2500 1250 5125 0512 0051	6250 625 62 62 8	0900 0000 5000 2500 6250 0625 0062	957.i 957 1.5 9 8	0000 7500 3730 9373 9373 0937	[2500] 12.0 125 12 1 2	0000 0000 0000 5000 2500 1250 0125	15625 1562 156 156 15 1	0000 2 00 4 00 6 250 5625 1562 0 153
SALES CONTRACTOR OF THE PARTY O	Série des 4 par divines.	\$0000 \$000 \$00 \$00 \$1 \$1 \$2 \$2 \$2 \$2 \$2 \$2 \$2 \$2 \$2 \$2 \$2 \$2 \$2	00 00 00 01 01 41	2500 250 250 250 250 250 250	0690 0009 0009 0000 5000 2500 0-50 00 5	5000 500 50 3 2 2	0000 0000	7500 750 75 7 7 8	5000 5500	10950 100 100 10 10	0000 0000 0000 0000	12500 1250 125 12 12 1	0000 0000 0000 5000 2500 1250 0125
THE PROPERTY AND PERSONS	Série des 3 pur unames	500 ) 5000 505 50 50 50 50 50 80	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 5.0 0.7	187 187 18 18 18 18 18 18 18 18	0:00 50:90 7:500 27:50 187:5 9:1:-7 0:19	37.0 57.3 57.3 37.3	0000 3000 7360 5750 0375	5625 562 56 5 5	2100 6230 5625 0553	7309 750 73 7 ×	0000 0000 5900 7300 0750	9375 937 93 95 95	3750 9375
THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRE	Série des 2 per dyaines	_(6,00 ) _(0,00 _(0,0) _(0,0) _(0,0) _(0,0) _(0,0)	00 00 00 00 00 00 00 20	125 - 125 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	0000 0000 2000 2000 12 0 0125 0012	2500	0000 0000 2 .000 2 .300	37.10 37.5 37.5 37.5 37.5	5000 5000 7 00 57.00 57.00 6 05 5		0000 0000 0000 0000	6250 626 62	0000 5000 2500 6250 0325 0062
The state of the s	Série des I par divantes	00001 0001 100 100 100 100 100 100 100	(12) (13) (14) (14) (15) (16) (16) (17)	625 62 6 9 9	5000 2500 6250 9625 0062		5 0000		7		0 0.000		6006

1	5/16 0	n 5/8.	7/1	6.	816 00	1/2.	5/1	5	10/160	น 5/ส.ใ	11/	6.
	Unités.	Fractions.	Unit's.	Fractions	Unités.	Fractions.	Unités.	Fractions.	UviTÉs,	Fractions.	UNITÍS.	Fractions
	33750 3375 3375 337 33 3	0000 0000 5000 7500 5750 3375 0337	59375 3937 393 39 39 3	0000 5000 7500 5750 9575 5957 0394	45000 4500 450 45 4 2	0000 000 : 0000 0000 5000 4500 0450	50625 5062 50 - 50 5 5 8	0000 5000 2509 6250 0025 5052 0106	56250 5625 562 5 1 5 2	0000 0000 5000 2500 6250 56_5 0562	61875 6187 618 61 61 6	0090 5090 7500 2750 1875 6187 61.9
	5000 5000 500 30 30 3	0000 0000 0000 0000 0000 5000	35000 3500 350 35 35 3 *	0080 0000 0000 0000 5000 5500 0350	40000 4000 400 40 40 4	0000 0000 0000 0000 0000 0000 4000 0400	45000 4500 450 450 45 4 **	090 ) 0099 0 09 0009 5000 41 00 0 (50	5000 1 5000 500 50 50 50 50	0000 0000 0000 0000 0000 5000	5 990 5 00 550 55 55 3	0000 0000 0000 0 000 5000 5500 0550
	2e250 2625 262 26 2 2	0000 0000 5000 2500 6250 2625 0262	30625 3062 306 31 3 3	0090 5000 2500 6250 0625 5062 0506	35000 3500 350 35 3	0000 0000 0000 0000 5700 5700 0550	5.0575 5.057 595 50 50 8	0000 5000 7500 57 0 9575 3 '57 05 14	457, 0 4575 457 457 45 4	0000 0000 9000 7500 3750 4575 0457	48125 4812 481 48 48 4 **	0000 5000 2500 1250 8125 4813 0 81
	22500 2250 225 225 22 2	0000 0000 0000 5000 2500 2250 0225	26250 2625 262 26 26 2 2	0000 0000 5000 2500 6250 2625 0261	30000 3000 500 50 50 3 *	0 00 0000 0000 0000 0000 0000 3000	55750 5573 557 557 53 33 3	0600 000 ± 5000 7500 5750 5375 0337	37.000 5750 575 57 57 3	0000 0000 0000 5000 7500 3750 0575	4125 4125 412 41 41 4	0000 0000 5000 2500 1250 4115 0412
	18750 1875 187 187 18 1	0000 0000 5000 7500 8750 1875 0187	21875 2187 218 21 21 2	0009 5000 7500 8750 1875 2187 0218	25000 2700 250 250 25 2	0000 0000 0000 0000 5000 2500 0250	28125 2812 281 281 28 2	0090 5000 2500 1250 8125 2812 0281	31250 3125 312 31 31 31 31	0560 0009 5009 2500 1250 5125 0512	34375 5437 543 543 54 3	0900 5000 7500 5750 4375 5437 0335
	15900 1500 150 150 15 1	0000 0000 0000 5000 1500	175 17 I **	0000 0000 0000 5000 7500 1750 0175	20000 2000 200 200 20 2 2	0000 0000 0000 0000 0000 2000 0200	227,00 2250 225 22 2 2	0000 0000 0000 5000 2500 2250 0225	25000 2500 250 25 25 2	000 i 0900 0000 0000 5000 2500 0250		0009 0000 0000 5090 750 r 2750 0275
	11250 1125 112 111 11	0000 0000 5000 2500 1250 1125	13125 1512 131 131 13	0000 5000 2500 1250 3125 1512 0151	15000 1507 150 15 15 1	0000 0000 0000 0000 5000 1500 0150	16875 1687 168 16 1	0000 5000 750 \ 87. 0 6875 1687 0169	18750 1875 187 187 18 1	000.) 0000 5000 7500 8750 1275 0187	2002.5 2002 200 200 20 200 200 200	00 10 50 19 2500 6250 0625 2062 0106
		0000 0000 5 0000 5 5000	8750 875 875 87 87 80 80	0000 0000 5000 7500 8750 0875	1000 100 10 1	0000 0000 0000 6000 0000 1000 0100	>>	0000 000 5000 2500 1250 1125 0112	I2500 I259 I25 I25 I2 I	0000 0000 0000 5000 2500 1.50 0125	157 15 1	0000 0000 5000 7500 3750
	375( 375 375 375	0000	4375 4375 437 0 43 0 4 0 8	0000 5000 7500 3750 4573 0430	5000 500 50 50 5	1	5625 562 56 5	0000 5000 2500 6250 5625 0562 0056	6250 625 62 6 6	0900 0000 5000 2500 6200 0625 0062	6875 687 68 6	0000 5000 7500 9750 6875 0687 0060

ORDRE	3 %		12/10	) ou 5/.	13	/16.	14/1	Sou-/:	15	/16.	I	/3.
des Såntes.	NOMBRES	Fractions.	UNITÉS.	Fractions.	Entrás.	Fractions.	Carrés.	Fractions,	UNIT'S.	Pearlions.	Uniti's.	Fractions.
Série des 9 par divain s.	90 10 900 900 90 90 90	00 89 00 00 00 90 69	67500 67.66 67.6 67.6 6.2	0000 0000 0000 5000 7.00 6750 6675	751_5 751_ 751_ 75 75 77	0000 0000 2-00 1250 3123 7312 0731	78750 787: 787 787 78 7	0000 9000 5000 7:00 87.0 7875 0725	84575 8457 8457 845 84 8	0000 5000 7500 3750 4175 2437 0844	30000 3000 300 300 30 5 20	000 000 000 000 000 300 030
Série des 8 par divaiues.	8,000 6,00 809 80 8 8	00 00 00 00 00 00 00	60000 600 60 60 6	0000 0000 0000 0000 0000 6000 0600	6 020 6 0 6 0 6 6 8	0000 0000 0000 0000 .001 6500 0550	7000 7000 700 70 70 7	0000 0000 0000 0000 0000 7000 0700	75000 750 i 750 i 7. 7. 7	0000 0000 0000 0000 5000 7, 00 0750	26666 2666 266 26	666 666 666 666 266 266
Série des 7 par divaines.	70 30 70 30 70 3 70 3 70 70 7	00 00 00 00 00 70 07	52500 5250 525 52 52 5	0000 0000 0000 5000 25 0 5250 0525	56875 568 - 568 56 56	0000 5000 7-90 87-0 6875 Fe87 0-69	6125 612 61 61 61 6	0000 5000 1500 12 0 6125 9612	65615 6561 656 65 65	0 ж0 5000 ±100 6250 5625 6562 0676	-5555 2575 257 257 25 2 2	555 555 355 555 555 255 425
Série des 6 par divaiues.	\$2000 6000 600 64 6 8	00 00 00 00 00 00 06	45000 4500 4.0 4.6 45 4	000.3 0000 0000 0000 .000 4560 0:-0	18720 1875 487 46 4 4	0000 5000 7500 8750 4875 0487	5250 5250 525 525 52 5	0000 0000 0000 5000 2500 5130 0525	56250 5625 562 56 5	0000 0000 5090 2100 6-10 5625 0 65	20000 2000 200 20 20 20 20 20	000 000 000 000 0 16 200 026
Série des 5	50 mg 5000 500 50 50 50 50 50 8	00 00 00 00 00 00 50	57. 09 5750 575 57 57 3	0000 0000 0000 0000 .000 750 ) 3750 0575	10625 1062 406 40 4 2	0000 5000 2500 6250 0625 4052 0406	15750 1575 437 45 4	0000 0000 100 1 7300 3730 4575 0457	16875 1687 168 468 46 4	0000 5000 7 00 8750 6875 4687 0169	16660 1666 166 16 16	666 666 666 666 666 666
Série des ( par disnines	\$0.10 ; -40.20 -100 -40 -4 -20 -3	00 00 00 00 00 00 00 40 01	30000 3000 300 300 30 300 3	0000 0000 0000 0000 0000 5000 0500	5±.00 5±50 5±5 5 5 3	0000 0000 0000 1000 2500 52 0 0325	35900 3500 3 0 35 3 3	6000 0000 0000 0000 5000 5500 0550	77,509 57,50 376 37 37 37 3	0000 0000 0000 7500 7500 0575	15555 1533 155 13 13 1	135 235 235 235 235 235 235
Série des 5 par divaines.	50900 5090 503 50 50 3	00 00 00 00 00 00 30 01	22500 2250 225 225 22 22 22 23	0900 0000 0000 0000 5000 2500 0225	2457, 2457, 2457, 245, 27, 29,	90 0 ,500 7569 57 0 1575 2437 0 43	26250 2625 262 262 20 20	0000 0000 5000 2500 6250 2625 0 62	28125 2812 281 281 28 2	0090 5090 2509 1590 7125 2712 4 71	10030 1000 100 100 10 1 2	0306 0306 0306 0306 0306 1006 0406
Série des 2 par disaires.	2000)0 2000 200 200 200 200 200	00 00 90 00 00 00 20 02	15000 1500 150 15 1 1	0009 0000 0000 0000 0000 1000 1500 0150	30	9019 0000 0000 2:00 62:0 162:5 0162	17 00 1750 175 175 17 1	0006 000) 0500 5009 750 1750 0175	187.0 187.5 181 18 18	0000 0000 0000 0007 0007 0 73 1831	€666 666 66 6 5 2	666 666 666 666 666 666
Série des 1	10001 10001 100 10 10	00 00 00 00 00 00 10	75000 7500 7500 750 75 75 -7	0000 0000 0000 0000 0000 5000 7500 0750	812:	0004 5000 2500 12 0 8125 5812 6081	87 () 873 873 87 8	0.000 0.000 7.000 875.0 06.75 008.7	95 5 157 15 15 17	0990 3030 77.00 37.50 9775 0°37	5353 373 373 37 5	355 3333 5333 5333 5333 033

	12/	7.	1	/5.	2/	/5.	5/	5.	4/	5.	1/	3.
Š	Unnis.	Fractions.	Unités.	Fractions.	UnitÉs.	Eractions.	Unités.	Fractions.	Unités.	Fractions.	Cwitch	Fractions
	60-100 60-10 60-2 60-2 60-3	0000 0000 0000 0000 0, 00	000\$1 0031 031 18 1	0000 - 009 0(44) 0000 8090 1809	36000 3600 360 360 36 3	0600 0600 0000 0006 6000 <b>3</b> 600	54000 5400 540 540 54 5	0000 0000 0000 0000 4000 5100	72010 7205 720 720 72 7	0900 0000 0000 0000 0000 2000 7200	15mo 15m 150 15 1 1	02(0) 6000 6002 6009 5000 1500
	535.73 535.73 535.7 53.7 53.7 53.7	9600 5335 5733 3535 5333 5333 5333	16009 1600 160 160 16	0180 0000 0000 0000 0000 1600	32090 3200 520 520 52 52	0360 0000 0000 0000 0000 2000 3100	00034 00034 0034 084 48	0340 0000 0000 0000 0000 8000 4800	6400 6400 640 64 64 6	0726 0699 0990 0000 0000 4000 6409	13553 1353 1353 135 13 13	35.73 73.75 55.53 55.53 55.53 75.55 15.53
	46666 4666 466 466 466	6667 6667 6667 6667	14000 1400 1400 140 14	0160 0006 0006 000 000 100	28000 2800 2800 280 280 28	0000 0000 0000 6000 6000 6000	3 4_000 4200 420 420 42 4	0000 0000 0000 0000 2000	56460 5 306 560 56 5	0000 0000 0000 0000 0000 6000	11666 1166 116 11 11	0155 6667 6667 6667 6667 1667
	40000 4000 400 400 400	465" 0167 0000 0000 0000 0000	120.00 120t) 120 120 120	1400 0140 0006 0006 0006 0006	24000 24000 2400 240 24	25 10 0: 80 0: 00 0: 0 0: 0 0: 0 0: 0	% 56940 5604 560 56	4200 0420 0000 0000 0000 0000 0 000	48000 4800 4800 480 480	5600 9560 9669 9790 9700 9700	10000 1000 1000 100	1167 ×117 0960 0960 0960 0000
	53733 53733 53735 5375 5375	0000 4000 0400 5535 3533 3333 3355	10000 1000 100 100	2000 1200 21 - 0 -0 0006 0000	2000 2000 2000 200	40 an 24 co 0:14 c 0:00 0:00 0:00 0:00 0:00	30,000 5000 5000 300	5600 056 1 0 150 0 000 0 000 0 000	4 ** 40000 4000 400 400	48:00 04:00 04:00 0000 0000	8533 875 875 875	0000 1000 0100 3553 3335 3555 5555
	26666 2666	5555 3535 0555 6667 6667	I « « 0008	1.0 1 2100 2000 0000	2 » 16000 16000	0.000 0.000 0.500 5090 0.100	3 24000 2400	0000 3000 0300 0300	32000 32000	0009 4000 0200 0009 0000	% % % % % % % % % % % % % % % % % % %	6555 0675 0067 6667
	266 26 2 2 2 2 2 200:00	6567 6667 6667 2667 0_67	80 8 » » «	0000 0000 0008 0000 0809 0809	160 16 1 2 3 3 7	00 m 0000 6000 16 m 0160	240 24 2 2 3 3 18000	0000 0000 4000 2400 0240	320 3 3 3 21000	0000 9000 2000 5200 0320	5000	6667 6667 6667 9667 9667
	2000 200 20 20 2	00:00 00:00 00:00 00:00 20:00 0 0:0	600 60 6 8 9	0000 0000 0000 6000 0600 0060	1200 120 12 1 1 2	00-0 0000 0000 2000 120-0 0120	0081 081 81 1 «	0000 0000 0000 0003 0001 0310	2400 240 24 2 2 3	0000 0000 0000 4000 2400 0240	500 50 5 »	0000 0000 0000 5000 0500 0050
	13353 1533 153 153 15 1	5535 1553 3517 5335 345 1537	400 400 40 40	0000 0000 0000 000 000 4000 0300	e003 ne8 03 3 «	0000 0000 0000 0000 0008 0008	12000 1200 120 120 12 1	0000 0000 0000 0000 0000 2000 1200	1600 1600 160 16 16 1	0000 0000 0000 0000 6000 1600	5553 333 33 5 3	3535 3535 5333 3533 3533 0353
	666 666 66	9173 656 566 657 656 666	2001 200 200 20 20 2	7 9 9 0 9'07 00-0 00-0 00-0 20-0 20-0	4000 400 40 40 40 8	0020 0000 0000 000 000 4567	600°) 600° 600° 600° 600° 600° 600° 600°	9120 9000 9000 9000 6000	000.3 008 008 03 8	0160 0000 0000 0000 0000 0000	1666 165 16 16	0033 C667 6667 6667 6667 1667
	"	9667	)) ))	0209 0029	)) ))	040 (#140)	» »	0600 0600	» »	0030 0800	>> >>	0167

Ordre	gg >	F.	5	6	1	17	2	17	, J	17	4	17
des Séries.	NUMBRES à COMPARPR.	Fractions.	UNITÉS.	Fractions.	Unités	Fractions.	Unités.	Fractions.	Unijės.	Fractions.	CNITÉS.	Fractions.
Série des 9 par divaines.	90000 9000 900 90 90 90	00 00 00 00 00 00	7;.000 7500 750 750 75	0000 0000 0000 0 00 5000 7:00	12857 1285 128 12 12 12	1129 7145 5714 8571 2857 1286	25714 2571 257 257 25 25	2817 4286 1429 7145 5714 2571	58571 5857 385 38 38 3	4286 1429 7143 5714 8371 3857	51428 5142 514 51 51 51 5	571 857 285 428 142 514
Série des 8 p.r divaines.	00005 0003 0003 003 03 03	00 00 00 00 00 00 00 00 08	86666 6666 666 666 66	070 6667 6667 6667 6667 6667 6567	11428 1142 114 114 11	0129 3714 8571 2857 4286 1429 1145 0114	22857 2285 2285 228 22 2	0257 1419 7143 5714 8571 2857 2286 0229	3428a 5428 5428 542 34 3	0586 7145 5714 8571 2857 4_86 5429 6543	35714 4571 457 457 45 4	051 285 428 142 714 571 457 045
Série des 7 par divaires.	70000 7000 700 70 70 7	00 00 00 00 00 00 70	58355 5853 583 58 58 58	3553 3555 3555 5555 8555 5855 0585	10000 1000 100 10 10 1	0000 0000 0000 0000 0000 1000 0100	2000 2000 200 200 20 2 2	0000 0000 0000 0000 0000 2000 0200	30000 3000 300 300 30 3	0000 0000 0000 0000 5000 0500	40000 4000 400 400 40 4	000 000 000 000 000 400 040
Série des 6 par dixaines.	60000 6000 600 60 60 6	00 00 00 00 00 60 60	50000 5000 500 50 50 50	0000 0000 0000 0000 0000 5000 05:10	8571 857 85 8	4286 1429 7143 5714 8571 0857 0086	17112 1714 171 17 17 1	8.571 28.57 42.86 14.29 71.45 1714 01.71	25714 2571 257 25 25 2	2857 4286 1429 7143 5714 2571 0257	34285 3428 342 34 5 34	714 571 857 285 428 542 034
Série des 5 par dixaines.	50000 5000 500 50 50 50 50 8	00 00 00 00 00 50 05	41666 4166 416 41 41 30	6667 6667 6667 6667 1667 4167 0417	7142 714 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	8571 2857 4286 1429 7145 0714 0071	14285 1428 142 14 14 1	7145 5714 8571 2857 4286 1429 0145	21428 2142 214 21 21 2	5714 8571 2257 4216 1429 2145 0214	28571 2857 285 28 28	428 142 714 571 857 285 028
Série des 4 par divaines.	40009 4000 400 40 40 40 4	00 00 00 00 00 40 04	35353 3535 535 35 35 35 35	5353 5353 5353 5353 3353 3353 9353	5714 571 57 57 5	2837 4286 1429 7145 5714 0571 0657	11428 1142 114 11 11 11 22	5714 8571 2/57 4286 1129 1143 0114	17142 1714 171 17 17	8571 2857 4286 1429 7145 1714 0171	22857 2285 228 22 22 2	142 714 571 857 285 228 022
Série des 3 par desaines.	50000 5000 5000 30 30 3	00 00 00 00 00 00 50 05	25000 2500 250 250 25 25	0000 0000 0000 0000 000 5000 2500 0250	4285 428 42 4 4 2	7145 5714 8571 2857 4286 0429 0043	8571 857 85 85 85 80 90	4286 1429 7143 5714 8571 0857 0086	12857 128 128 12 12	1429 7145 5714 8571 2857 1286 0129	17142 1714 171 17 17 1	857 285 428 142 714 171 017
Série des 2	20000 2000 200 200 20 2	00 00 00 00 00 20 02	16666 1666 166 16 16 1	0167	2857 285 28 28 28 28 28	0029		0057	8571 857 85 8 8	0066	n	571 857 285 428 142 114 011
Série des 1 par disaines	10000 1000 100 10 10 1	00 00 00 00 00 10 01	8535 855 85 87 87 87	5335 5335 5535 5535 8555 0835 0083	1428 142 14 1	5714 8571 2857 4286 1429 0143 0014	2857 285 28 28 2	1429 7145 5714 8571 2857 0286 0029	4285 428 42 4 3	2857 42% 0429	5714 571 57 5	285 428 142 714 571 057 005

5/	7.	6/	7.	1/	9.	E/	9.	4/	/j·	5/	(9)
UNITÉS.	Fractions.	Unités.	Tractions.	Unités.	Fractions.	UNTÉS.	Fractions.	UNITÉS.	Fractions.	Unités.	Fractions.
64285 6428 642 64 64 6	7143 5714 8571 2857 4286 6429 0643	7714_ 7714 771 771 77 7	2571 2857 42-6 142-1 7145 7714 0771	10000 1000 100 10 10 1	0000 0000 0000 0000 0000 1000 0010	20000 2000 200 20 20 2	0000 0000 0000 0000 0000 ±000 0_00	40000 4090 409 400 40 4	000 ) 0000 0000 0000 0000 4000 0100	50000 5000 500 500 50 5	0000 0000 0000 0000 0000 5000 0500
57142 5714 571 571 57 5	8571 2857 4286 1429 7145 5714 0571	68571 6857 685 68 68	4286 1429 7143 5714 8571 6857 0686	0008 008 03 3 «	00.00 0000 0000 0000 00.00 0000 0000	16000 1600 160 16 16	0000 0 100 0000 0000 6000 1600 0160	5_000 5200 5_0 5_2 5_2 5_2	0000 0000 0000 0000 2000 5200 0520	40000 4000 400 400 40 40 4	0000 0000 0000 0000 0000 4000 0400
50000 5000 500 50 50 5	0000 0000 0000 0000 0000 5000 0500	60000 6000 600 60 60 60 8	0000 0000 0000 0000 0000 6000 0600	7777	7778 7776 7778 7778 7778 7778 6078	15555 1555 155 15 15 1	5556 5556 5556 5556 5556 1556 0156	51111 5111 511 31 3 3	0311 0311	38888 388 38 38 3 3	2889 2889 2889 2889 2889 3889 0589
42757 4275 428 42 4 2	1421 7143 5714 8571 2857 4286 0420	51428 5142 514 51 51 51	5714 8571 2857 4286 1429 5143 0314	წნნნ წწნ (16 წ	6667 6667 6667 6667 6667 6667 0667	15555 1355 155 15 15	5353 3553 3555 3555 3575 1355 0155	26666 2666 266 26 26 2	6667 6667 6667 6667 6667 2667 0287	55355 5555 553 553 55 7	5533 5533 5533 5533 5533 6553
35714 3571 357 357 35 3	2857 4286 1429 7145 5714 5571 0357	42857 4285 42 42 42 4 ""	1429 7145 5714 8571 2857 1286 0429	55.5 55.5 5 8 8	5556 5556 5 76 5 76 5 76 6 756 0056		1111 1111 1111 1111 1111 1111	2222 222 22 22 22 2	2222 2222 2222 2222 2222 2222 2222 2222	27777 2777 277 277 27 27	7778 7778 7778 7778 7778 2778 2778
28571 2657 285 28 2 2	4286 1429 7145 5714 8571 2857 0286	34285 3428 342 34 34 3 3	7145 5714 8571 2857 4286 3429 0545	4/44 4/4 4/4 4/4 9	4114 44114 44111 44411 0 (44 0 (44)	2533 258 28 2 3 2	0.883 0.838 0.888 0.888 0.880 0.880	17777 1777 1777 177 17 17 1	7778 7778 7777 7778 7778 7778 1778	22222 2222 222 222 22 22 22 22 22 22 22	2222 2222 2222 2223 2222 2222 2222
21128 2142 214 21 21 21 2	5714 8571 2857 4286 1429 2145 0214	25714 2571 257 25 25 2	2857 4286 1429 7145 5714 2571 0257	3553 355 35 35 3 3	5555 5555 5555 5555 5555 0555 0053	6656 666 66 8 22	6667 6667 6667 6667 6666 0666	13555 1353 135 135 13 1 1	3353 5353 5353 5353 1353 0153	16666 1666 166 16 16 1	.6667 6667 6667 6667 6667 1667 0167
14285 1428 142 14 1 1	7145 5714 8571 2857 4286 1429 0143	17142 ; 1714 171 171 17 1	8571 2857 4286 1429 7145 1714 0171	2222 222 22 22 2	2222 2222 2222 2222 2222 2222 0222 0022	4114 411 41 41 20 20 20	4 144 4 144 4 444 4 144 4 144 9 144 00 14	888 88 88 8 «	8883 (888 (888 (888 (888 (889 (300	11111 1111 111 11 11	1111 1111 1111 1111 1111 1111
7142 714 71 7	8571 2857 4286 1429 7145 0714 0071	8571 857 85 85 8	4226 1429 7143 5714 8571 0857 0086	1111	0011 0011 0111 0111	2222 222 22 2 2 2 2	2222 2222 2 22 2222 2222 2222 0222 (m) 22	4444 444 44 44 9	4444 4441 4411 4411 4144 0144 0241	5 (55 555 55 5 5 , , ,	5456 5456 5556 5556 5556 0576 0056

Оврвъ	2 _		7.	19.	8	/j.	1/1	12.	5	12	7/	12
des Séries.	NOMBRIS  1 COMPARER.	Fractions.	UNITÉS.	Tractions.	Units.	Fractions	Daur's.	Fractions	Unités.	L'actions.	Unitis.	Fractions.
Série des 9 par divaines.	90500 5050 900 90 90 9	00 00 00 00 00 00 00	70000 7000 700 700 70 7	0009 0000 0000 0000 0000 0000 7000 0700	00008 0008 003 08 8 «	0000 0000 0000 0000 0000 0000 0000	7507 750 75 75 7	0000 0000 0000 5000 500 077.0 0075	37500 3750 375 37 37 3	0000 0 00 0 0 0 0 10 0 7500 3750 0375	52500 5250 525 525 52 5	000 <b>0</b> 0000 0000 5000 2500 5250 5525
Série des 8 par dixaines.	Cucos 6608 603 608 8 8	00 00 00 00 00 00 80 02	5600 560 560 56 56	9900 0009 0000 6609 6099 3600 0560	64000 6400 640 64 64	0000 0000 0000 0000 4000 6400 0640	6666 666 6t 6	6667 6667 6667 6667 6667 0667	35353 3353 333 353 35 33 3	5 53 3553 3553 3553 5553 5553 0553	46666 4666 466 46 46 4	6667 6667 6667 6667 6667 4667 4667
Série des 7 Par dictives	70913 7093 709 70 70 70 7	00 00 00 00 00 00 00	51414 5444 544 54 51 5	4141 4144 4114 4144 4144 4164 5441 0544	6222 6222 626 62 62 62 62	2222 2222 2222 2222 2222 2322 6222 6622	5833 583 58 58 58	5553 5553 5353 5353 5353 5835 0555 0058	29166 2916 2 I 29 2 2 2	6667 6667 6667 1667 2467 2417 0202	40853 40°55 40° 40° 40° 40°	5555 5555 3555 2555 0253 4015 2108
Série des 6 par divaines	69339 6033 609 60 60 6	01 01 01 02 03 00 60	46666 4665 465 46 46	6: 67 6667 667 6667 6667 4667 4667	533 533 533 53 53 53	3353 3333 5553 0553	5000 500 50 50 50 50	0 (0) 0-00 0-00 1 (0) 500 (1) 0 (0)	25000 2500 2500 25 2 2	2500 0.50	350)1 350 350 35 5 2	0000 0000 0000 0000 5000 5500 0370
Série de 5 par dixaines	50000 5000 500 - 50 - 50 - 5	00 01 01 00 00 00 50 05	58888 58 8 582 583 3	8280 8280 8880 8880 5880 5880 6320	4444 4444 4444 444 444 444 8	4111 4111 0141	4160-416-41-4	6667 6667 6667 1667 4167 9417 9042	20833 20.3 20.8 20 20 20 2	8355 0855 -065 0208	29166 2916 291 29 29 2	6667 6667 6667 1667 9167 2917 0292
Série des 4 par dixanes.	4000 3 4000 400 400 40 4	00 00 00 00 40 04	31111 311 311 31 31 31 31	1111 1111 1111 1111 1111 1111 0511	553 5 5555 5555 555 55	5.6 5.56	5355 555 57 57 8	3355 5555 5555 5553 3553 0053	16666 1666 166 16 1 1	6667 6667 6667 6667	25753 25733 257 257 27 27 27	5555 5353 5555 5555 5555 2535 2535
Série des 5 par divaises	30-100 30-10 30-1 30 30 30 30 30 30 30 30 30	00 00 00 00 00 50	25553 2535 2535 255 25 27	3553 5553 3533 3533 3533 5553 0553	26660 2666 266 266 26	6667 6667 6667	2500 250 25 25 25	0000 0000 0000 5000 2500 0250 00.5	12500 I 50 125 12 I I	2500 1250 0125	17560 1750 175 175 17 17 17	0000 0000 0000 5000 7500 1750 0175
Série des 2 pardyaines	20000 2000 2000 200 20 20 20 20 20	09 09 09 09 00 29 01	15555 1555 155 155 17	5556 5 36 5556 5556 5556 5553 1556 0156	17777 1777 1777 177 17	7778 7778 7778 7778 7778 1778 9178	1666 16/ 10 1 2	5667 6667 5667 6657 6167 0017	8355 835 85 85 85	3333 3333 2333 2333 0053 0053	11666 1166 116 11 11 20	6 7 6667 1667 11 7 0117
Série des 1 par dissines	10.00 100 100 100 10 1	00 00 00 00 00 10	7777 777 77 77 7	7778 7778 7778 7778 7778 7778 0778 0078	8585 888 83 83 83 83 83	2289 2889 2881	73.7 7.7 7.7 8.7 8.7 8.7 8.7	5355 5535 5555 2555 0253 0023 0008	4166 416 41 4	6 67 6667 1667 4157	5855 5×5 58 5 5 2	8833 5833 0585

	11/	12	
	UNITÉS.	Fractions	
	82500 8250 825 825 82	0000 0000 0000 5000 2500	
	80666 66' 6	8250 08:5 6667	
	666 66 6	6667 6667 6667 0667	
	585 <b>5</b> 3 5835 583 583 58	3553 5555 3353 3353 8553 8553 5833 0583	
	50000 5000 500	0000	
	50 5 20 20	0000 0000 0000 0000 5000 6667	
	11666 4166 416 41 41	6.67 6667 6667 1667	THE PERSON NAMED IN
	35355 3335 333 333	4167 0417 3333 3335 5335 5335 5335 5333	A1/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/1
	33 3 3 25000	5335 5333 5333 0335 0000	-
	2500 250 25 25	0000	THE PERSON NAMED IN
	1666 1666 166	0000 0000 2500 2500 0250 6667 6667 6667 1667 0167 5533 3533 3353	
The second of the second	l m	6667 6667 1667 0167 5553	Contract of the last
	8535 833 83 833 833	5555 5555 5555 8555 0855	ACTION OF STREET
1	30	6800	

## INSTRUCTION

SUR

#### LES OPERATIONS DES FRACTIONS PAR ADDITION.

CE Tableau offre tous les résultats dont on peut avoir besoin dans le commerce, en réduisant toutes les fractions qu'il contient par de simples additions.

Pour un premier exemple, l'on demande à trouver les 13/16 de la quantité ou somme de 93,680. Cette quantité se décompose comme toutes les autres, de la manière suivante et en commençant toujours par la gauche.

#### SAVOIR

10. L'on fait valoir le chiffre 9 pour le rang qu'il occupe dans la série qui est 90000, ensuite le chiffre 3 pour 3000, le chiffre 6 pour 600 et le chiffre 8 pour 80. Ces quantités réunies suivant leur ordre, présentent la décomposition comme ci-après.

#### I. EXEMPLE.

Somme compa	arće.			Pour 13/16.				Pour le complément 3/1				
20000	-			75125	0000			16875	0000			
5000	_			2437	5000			562	5000			
600	*******			487	5000			112	E-000			
08			,	65	0000			15	0000			
95680	-		٠.	76115	0000			17565	0000			

| La valeur cherchee est de | 76115 | | 7616 | | 7616 | | 7616 | | 7665 | | 7665 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | | 7666 | |

76115 193680, quantité proposée

#### II. EXEMPLE.

L'on demande quels sont les 13/16 de la quantité de 4895 65

Décomposition.	Produits de	e la De	composit	on,	Pour le C	Complement	
4000 »	3750		0000	-	250	. 0000	
a 003	750		0000		50	. 0000	
() () a	84		3750		5	. 6250	
5 » ——	4		6875		20	. 5125	
» 05			0469	-	20	. 0051	
4295 05	4589		1094		505	9406	
		~	-				

La valeur chereliée est de 4580 1094 Celle pour le complement 505 1/40/5

Addition des deux produits 4895

L'on voit que les 10/16 de 489505 donnent. 4589 1094 et que le 1/16 de cette mênie somme ou

quantité, est de

E65 9406 11"

0500

munite cresent

#### III. EXEMPLE.

La livre de Lyon est de 1 î onces poids de marc et celle du poids de marc est de 16. Cette dernière vant en kilogrammes, 0:48950581. Pour avoir en kilogrammes la valeur de la livre de Lyon de 14 onces, l'on prendra les 1.i/16 de 0:489505847, en décomposant cette quantité, comme dessous; Sayour:

				1	er cherelui					ac define and
		48950	57.17		42851	761 i		6118	8231	Complément de 48950 3847
	185 id	, 27	0007			0006	$\Rightarrow$	n	0001	
~	30. id	, "	0040	***	29	0055	=	27	0005	
Ē.	6), id	. 10	0800	_	21	0700		19	0100	
Ē	\ 50. id	. 39	5000	=	э	4375	_	20	0625	
£	∫ 4º. id	. 50			43	7500	********	6	2500	
	30. id	. 900			78.7	5000	==	112	5000	
	20. id	6008		=	7000	0000	_	1000	0000	
	2°. id	40000		===	55000	0000		5000	0000	

La valeur cherchée est de 42831 7616 Celle pour le complément 6118 8231

Addition des deux produits 48950 5847 Nombre égal à celui comparé.

Quantité proposée. . . . 48950 5847

#### IV. EXEMPLE.

Une personne a laissé pour héritage à deux enfans, dont un garçon et une fille, une somme de 2355 francs 75 centimes à partager, c'est-à-dire, les 2/3 de cette somme au garçon et l'autre 1/3 à la fille. Après le partage, ils sont obligés de rembourser à d'autres personnes, selon des arrangemens que la défunte a pris, savoir : le garçon les 2/9 sur sa part et la fille 1/7; l'on demande combicuil revient à chacun.

Décompos	ition.	Rest	iltat de la D	lecomposition		
		Pour	2/3	Pour	1/3.	
20000	20	5.5.5.3.3.3	3333	26666	6667	
4000	n	2666	6667	1555	3553	
300	D C	200	0000	100	0000	
60	n	40	0000	20	(10)11)	
5	25	3	5533	I	6667	
>>	70	31	4667	30	2555	
20	5	»	0555	20	0167	
24565	75	56243	۲333	28121	9167	_
			-			-

Somme égale . . 84565+7590

H revient done an premier la somme de 56245-8355 pour sa part des 2/3 et au second, pour son 1/3, celle de 28121-9167. Sur la première part, il faut prélèver les 2/9 et sur celle de 28121-9167, il faut prélèver le 1/7.

#### OPÉRATION.

Somme pr		5	Somme à	prelever.	-	Somme po		. :	Somme 3	prelever.
50000 5000 200 40 	6000 6000 6000 6000 6000 6000		11111 1355 44 8 22 22	1111 3333 4444 8789 6667 1600 0067 0007		20000 (000) 100 20 1	0000 0000 6000 6000 0000 9000 9000 0100 0060		2857 1142 11 2 2	1429 8571 2857 8571 1429 1286 0014 000)
56245	6003 8533		12498	6119		28[2]	1167		4017	4167
Principal Deduction Restrict	56243 12418 43745	83: (11) 22	9 14			Principal Deduction Reste net	401	7 4 50		

#### V. EXEMPLE.

L'on demande quelle sera la quantité ou la valeur de 2/7 de 3/8. Les 3/8 de l'unité donnent 3750. En décomposant cette quantité ou fraction décimale, comme ei-après, et en prenant les 2/7, on aura le rapport de cette fraction par une simple addition.

#### OPÉRATION.

Décomposition de 3/8 de l'unité.	Valeur de 2/7 de 3/8.	Preuve par le comptément de 5/7.
0.5000 0.0700 0.0050	0.085714285 0.00000000 0.001428571	2142 8571 500 0000 55 7143
0.3750	0 107142856	$\begin{array}{ccc} 2678 & 5714 \\ 1071 & 4286 \end{array} 0.3750,0000$

#### VI. EXEMPLE.

L'on a à partager une somme de 36,000 fr. entre quatre personnes. La 1<sup>re</sup>, en a la 1/2, la 2<sup>e</sup> le 1/4, la 3<sup>e</sup> le 1/6, et la 4<sup>e</sup> le 1/12<sup>e</sup>; l'on demande combien il revient à chacune d'elles.

#### OPÉRATION.

Somme.	1/2.	1/4.	1/G.	1/12.
30000	15000	7500	5000	2500
600-)	5000	1500	1000	500
36000	C0081	9000	6000	5000
		-		-

#### RÉCAPITULATION DES PRODUITS.

1/2,18000	
1/49000	k
<b>1</b> /6600 <b>0</b>	41
1/125000	
36000	

#### VII. EXEMPLE.

L'on veut partager la somme de 56748 francs 80 cent. entre quatre personnes dans les proportions suivautes; Savoir:

La 1<sup>re</sup> en a les 7/16. La 2<sup>e</sup> · idem · 5/16. La 3<sup>e</sup> · idem · 3/16. La 4<sup>e</sup> · idem · 1/16.

#### OPÉRATION.

Nombre	POUR			
comparer.	7/16	5.16	3/16	1/16
50000 = 6000 = 700 = 40 = 8 = 80	13125 × 2625 × 306 25 17 50 3 50 × 35	9575 * 1875 * 218 75 12 50 2 50 * 25	5625 » 1125 » 131 25 7 50 1 50 » 15	1875 ** 375 ** 43 75 2 50 ** 50 ** 05
36748 81	16077 60	11484 00	6890 40	2296 80

#### RÉCAPITULATION DES RAPPORTS.

7/16 5/16	=	16077 11484	60
3/16		6890	40
1/16	==	2296	80

Produit des rapports. . . . = 36748 80

 Les 15/16 de 80000 francs.
 75000 000

 Les 5/9 de 75000 francs.
 41666 6667

 Le complément 4/9......
 35353 3353

 75000 0000

En réunissant les 5/9 avec les 4/9, on reproduit la valeur des 15/16 de 80000 fr.

Supposons cucore quelques réductions à faire sur les diverses monneics étrangères dont on veuille trouver les différentes fractions qu'on peut leur appliquer, telles que les 16°.,12°., 9°., 8°., 7°., 6°., 5°.; 1/4, 1/2, 3/4, 1/3, 2/3, etc., etc.

Le rouble de Saint-Pétersbourg vaut 3 fr. 98 c., combien fr. c. de c. vaudront les 5/12 d'un rouble?..... Rép. **1** 65 42 La piastre de Gênes ou de Livourne vaut 5 fr. 45 c., combien vaudront les 3/7 de cette piastre?...... Rép. 2 33 57 Le ducat de Naples vaut 4 fr. 65 c., combien vaudront I o3 33 2/9 de ducat?..... Rép. La livre sterling vaut 24 fr. 70 c., combien vaudront 13/16 de livre sterling?..... Rép. 20 06 87 La rixdalle ou le thaler vaut 4 fr 15 c., combien vaudront 7/8 de rixdalle ?..... Rép. 3 63 r2

Les opérations ci-dessus sont suffisantes et prouvent assez l'avantage que ce tableau présente au commerce, aux administrations et dans toutes les parties du calcul, pour la réduction des fractions et fractions de fractions, par de simples additions.

L'on demande

LES

# TABLES DE MARTIN

ÓΨ

# LE RÉGULATEUR UNIVERSEL DES CALCULS EN PARTIES DOUBLES.

### CHAPITRE PREMIER.

#### MESURES DE PESANTEUR.

TABLE		Reduction des Livres en	Reduction des Kilogrammes en
Comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 9 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Paris. Poids de marc.	Kilogrammes.  4 8 9 5 0 5 8 9 7 9 0 1 1 7 1 4 6 8 5 1 7 5 1 9 5 8 0 2 3 4 2 4 4 7 5 2 9 2 2 9 3 7 0 3 5 1 3 4 2 6 5 4 0 9 3 9 1 6 0 4 6 8 4 4 0 5 5 5 5 2 6	Li res.  2 0 4 2 8 7 6 5 4 0 8 5 7 5 3 0 6 I 2 8 6 2 9 6 8 I 7 I 5 0 6 I 1 0 2 I 4 5 8 2 6 I 2 2 5 7 2 5 9 I I 4 3 0 0 I 3 5 6 I 6 3 4 5 0 I 2 2 I 8 5 8 5 8 8 8 7
9 0 0 0 0  TABLE comparative.		Réduction des Ouces en Hectogrammes.	Reduction des Hectogrammes en Ouces.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Parts. Poids de marc.	5 0 5 9 4 1 2 6 I I 8 8 2 3 9 I 7 8 2 3 5 I 2 2 5 7 6 4 6 I 5 2 9 7 0 5 8 I 8 3 5 6 4 6 9 2 I 4 I 5 8 8 I 2 4 4 7 5 2 9 2 2 7 5 3 4 7 0 4	3 2 6 8 6 0 2 4 6 5 3 7 2 0 4 9 9 8 0 5 8 0 7 3 I 5 0 7 4 4 0 9 7 I 6 3 4 5 0 I 2 2 I 9 6 I I 6 I 4 6 2 2 8 8 0 2 I 7 0 2 6 I 4 8 8 I 9 4 2 9 4 I 7 4 2 I 9
TABLE comparative.		Reduction des Gros en Déca- grammes.	Réduction des Decagrammes en Gros,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Paris. Poids de marc.	3 8 2 4 2 6 4 7 6 4 8 5 2 9 I I 4 7 2 7 9 3 I 5 2 9 7 0 5 8 I 9 I 2 I 3 2 2 2 2 9 4 5 5 8 7 2 6 7 6 9 8 5 I 3 0 5 9 4 I I 5 3 4 4 I 8 3 8 0	2 6 1 4 8 8 1 9 5 2 2 9 7 6 3 9 7 8 4 4 6 4 5 8 1 0 4 5 9 5 2 7 8 1 3 0 7 4 4 0 9 7 1 5 6 8 9 2 9 1 7 1 8 3 0 4 1 7 5 6 2 0 9 1 9 0 5 5 6 2 3 5 3 3 9 3 7 5

42	Снаг.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Réduction des Deniers en Grammes.	Redu tion des Grammes <b>en</b> Deniers.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	Panrs. Poids de marc.	1 2 7 4 7 5 4 8 2 5 4 9 5 0 9 6 3 8 2 4 2 6 4 4 5 0 9 9 0 1 9 9 6 3 7 5 7 7 4 2 7 6 4 8 5 2 8 9 8 9 2 3 2 8 3 7 1 0 1 9 8 0 3 8 5 1 1 4 7 2 7 9 5 3	7 8 4 4 6 4 6 1 5 6 8 9 2 9 2 2 3 5 3 3 5 9 3 7 3 1 3 7 8 5 8 3 3 9 2 2 3 2 2 9 4 7 0 6 7 8 7 5 5 4 9 1 2 5 2 1 6 2 7 5 7 1 6 7 7 \(\delta\) 6 0 1 8 1 2
TABLE comparative.		Reduction des Grains en Granmes.	Reduction des Grammes en Grains.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Parts. Poids de marc.	5 5 1 1 4 8 1 0 6 2 2 9 6 1 5 9 3 4 4 4 4 2 1 2 4 5 9 1 2 6 5 5 7 3 9 3 1 8 6 8 8 7 7 5 7 1 8 0 3 5 4 2 4 9 1 8 5 4 7 8 0 3 5 1	i 8 8 2 7 I 5 0 0 5 7 6 5 4 5 0 0 0 5 6 4 8 I 4 5 0 0 7 5 3 0 8 6 0 0 0 9 4 I 3 5 7 5 0 0 I 1 2 9 6 2 9 0 0 0 I 3 I 7 9 0 0 5 0 0 I 5 0 8 I 7 2 0 0 0 1 6 9 4 4 4 3 5 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Grains en Decigrammes	Reduction des Décigrammes en Grains.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Parts. Poids de marc.	5 3 1 1 4 7 8 1 0 6 2 2 9 5 7 1 5 9 3 4 4 3 5 2 1 2 4 5 9 1 3 2 6 5 5 7 3 9 2 3 1 8 6 8 8 7 0 3 7 1 8 0 3 4 9 4 2 4 9 1 8 2 7 4 7 8 0 3 3 0 5	1 8 8 2 7 1 5 0 3 7 6 5 4 3 0 0 5 6 4 8 1 4 5 0 7 5 3 0 8 6 0 0 9 4 1 3 5 7 5 0 1 1 2 9 6 2 9 0 0 1 5 1 7 9 0 0 5 0 1 5 0 6 1 7 2 0 0 1 6 9 4 4 4 3 5 0
TABLE comparative.		Reduction des Grains en Centigrammes.	Réduction des Centigrammes en Grains.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pants. Poids de mare.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 8 8 2 7 I 5 3 7 6 5 4 3 0 5 6 4 8 I 4 5 7 5 3 0 8 6 0 9 4 I 3 5 7 5 I I 2 9 6 2 9 0 I 3 I 7 9 0 0 5 1 5 0 6 I 7 2 0 I 6 9 4 4 4 5 5
TABLE comparative.		Reduction des Grains en Milligrammes.	Réduction des Milligrammes en Grains.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris. Poids de marc.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 8 8 2 7 1 3 7 6 5 4 5 5 6 4 8 1 4 7 5 3 0 8 6 9 4 1 3 5 7 I 1 2 9 6 2 9 1 3 1 7 9 0 0 I 5 0 6 1 7 2 1 6 9 4 4 4 3

THE REPORT OF THE PARTY OF THE

	Спар.	1er. — Mesures de	Pesanteur. 43
TABLE comparative.		Reduction des Onces en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Ouces.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris. Poids de marc.	3 0 5 9 4 I 6 I 1 8 8 2 9 I 7 8 2 3 I 2 2 3 7 6 5 I 5 2 9 7 0 6 I 8 3 5 6 4 7 2 I 4 I 5 8 8 2 4 4 7 5 2 9 2 7 5 3 4 7 0	3 2 6 8 6 0 2 4 5 6 5 3 7 2 0 4 9 6 9 8 0 5 8 0 7 3 9 1 3 0 7 4 4 0 9 7 2 1 6 3 4 3 0 1 2 2 5 1 9 6 1 1 6 1 4 6 8 2 2 8 8 0 2 1 7 0 5 2 6 1 4 8 8 1 9 4 4 2 9 4 1 7 4 2 1 9 8
TABLE comparative.		Reduction des Gros en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Gros.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Parts. Poids de marc.	3 8 2 4 5 7 6 4 8 5 I I 4 7 2 8 I 5 2 9 7 I I 9 I 2 I 5 2 2 9 4 5 6 2 6 7 6 9 8 3 0 5 9 4 I 3 4 4 I 8 4	$\begin{array}{c} 2 \ 6 \ 1 \ 4 \ 3 \ 8 \ 1 \ 9 \ 4 \ 4 \\ 5 \ 2 \ 2 \ 9 \ 7 \ 6 \ 5 \ 8 \ 8 \ 9 \\ 7 \ 8 \ 4 \ 4 \ 6 \ 4 \ 5 \ 8 \ 3 \ 3 \\ I \ 0 \ 4 \ 5 \ 9 \ 5 \ 2 \ 7 \ 7 \ 7 \ 8 \\ I \ 3 \ 0 \ 7 \ 4 \ 4 \ 0 \ 9 \ 7 \ 2 \ 2 \\ I \ 5 \ 6 \ 8 \ 9 \ 2 \ 9 \ I \ 6 \ 6 \ 7 \\ I \ 8 \ 5 \ 0 \ 4 \ I \ 7 \ 3 \ 6 \ I \ I \\ 2 \ 0 \ 9 \ I \ 9 \ 0 \ 5 \ 5 \ 7 \ 5 \ 6 \\ 2 \ 5 \ 5 \ 3 \ 3 \ 9 \ 3 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Marcs en Kilogra-omes.	Reduction des Kiberammes en Marcs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Panıs. Poids de marc.	2 4 4 7 5 5 0 4 8 9 5 0 5 8 7 3 4 2 5 8 8 9 7 9 0 1 1 7 1 2 2 3 7 6 4 6 1 4 6 8 5 1 7 5 1 7 1 3 2 7 0 5 1 9 5 8 0 2 5 4 2 2 0 2 7 7 6 3	$\begin{array}{c} 4 & 0 & 8 & 5 & 7 & 5 & 5 & 0 \\ 8 & 1 & 7 & 1 & 5 & 0 & 6 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 5 & 7 & 2 & 5 & 9 & 1 \\ 1 & 6 & 5 & 4 & 3 & 0 & 1 & 2 & 1 \\ 2 & 0 & 4 & 2 & 8 & 7 & 6 & 5 & 2 \\ 2 & 4 & 5 & 1 & 4 & 5 & 1 & 8 & 2 \\ 2 & 2 & 6 & 6 & 0 & 0 & 2 & 7 & 1 & 3 \\ 3 & 2 & 6 & 8 & 6 & 0 & 2 & 4 & 5 \\ 5 & 6 & 7 & 7 & 1 & 7 & 7 & 7 & 3 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilog <b>rammes</b> en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Abbeville.	4 2 1 9 5 4 0 8 4 3 9 0 8 1 1 2 6 5 8 6 2 1 1 6 8 7 8 1 6 2 2 1 0 9 7 7 0 2 2 5 3 1 7 2 4 2 2 9 5 3 6 7 8 3 3 3 7 5 6 3 2 3 3 7 9 7 5 8 6 4	2 5 6 9 9 2 6 4 4 7 3 9 8 5 2 7 7 1 0 9 7 7 9 1 9 4 7 9 7 0 5 4 I 1 8 4 9 6 3 I 8 I 4 2 I 9 5 5 8 I 1 6 5 8 9 4 8 4 5 I 8 9 5 9 4 I 0 8 2 I 3 2 9 3 3 7 2
TABLE comparative.		Réduction des Cattis en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Cattis.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Аснем	9 5 9 4 6 7 9 1 9 1 8 9 3 5 9 2 8 7 8 4 0 3 9 3 8 3 7 8 7 1 7 4 7 9 7 3 3 9 7 5 7 5 6 8 0 7 6 6 7 1 6 2 7 5 6 7 6 7 5 7 4 3 5 8 6 3 5 2 1 5 5	1 0 4 2 2 4 4 3 2 0 8 4 4 8 8 6 3 I 2 6 7 5 2 9 4 I 6 8 9 7 7 2 5 2 I I 2 2 I 5 6 2 5 3 4 6 5 8 7 2 9 5 7 I 0 0 8 5 5 7 9 5 4 5 9 3 8 0 I 9 8 6

44	CHAP. 1	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Réduction des Rotolis en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Rotolis.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Acre.	2 0 5 8 7 0 6 9 4 1 1 7 4 1 5 7 6 1 7 6 1 2 0 6 8 2 5 4 8 2 7 4 1 1 0 2 9 5 5 5 3 4 3 1 2 5 5 5 2 2 4 1 1 1 1 4 4 1 1 0 9 4 8 0 1 6 4 6 9 6 5 4 9 1 8 5 2 8 3 6 1 7	4 8 5 7 4 I 8 9 7 1 4 8 3 6 I 4 5 7 2 2 5 4 I 9 4 2 9 6 7 2 2 4 2 8 7 0 9 I 2 9 1 4 4 5 0 9 5 4 0 0 1 9 2 7 3 8 8 5 9 5 4 5 4 5 7 1 6 7 6 5
TABLE com, arative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction d s Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Aix (Bdu-Rhône-)	$\begin{array}{c} 5 \ 9 \ 8 \ 1 \ 5 \ 1 \ 4 \\ 7 \ 9 \ 6 \ 2 \ 6 \ 2 \ 8 \\ I \ 1 \ 9 \ 6 \ 5 \ 6 \ 2 \ 8 \\ I \ 5 \ 9 \ 2 \ 5 \ 2 \ 5 \ 7 \\ I \ 9 \ 9 \ 0 \ 6 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 2 \ 3 \ 8 \ 8 \ 7 \ 8 \ 8 \ 5 \\ 2 \ 7 \ 8 \ 6 \ 9 \ 2 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 8 \ 5 \ 0 \ 5 \ 1 \ 4 \\ 3 \ 5 \ 7 \ 3 \ 1 \ 8 \ 2 \ 8 \end{array}$	2 5 1 1 8 5 6 4 5 0 2 5 6 7 2 7 7 5 3 5 5 0 9 1 1 0 0 4 7 5 4 5 4 1 2 5 5 9 1 8 1 8 1 5 0 7 1 0 1 8 2 1 7 5 8 2 8 5 4 5 2 0 0 9 4 6 9 0 9 2 2 6 0 6 5 2 7 2
TABLE comparative.		Keduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ліх-да-Снаредле-	4 6 1 7 6 7 2 9 2 5 5 3 4 4 1 3 8 5 5 0 1 5 1 8 4 7 0 6 8 7 2 5 0 8 8 5 5 5 9 2 7 7 0 6 0 5 1 3 2 3 2 3 2 3 7 0 3 3 6 9 4 1 5 7 5 4 1 5 5 9 0 4 6	2 1 6 5 5 9 5 4 4 5 5 1 1 8 6 8 6 4 9 6 7 8 0 5 8 6 6 2 5 7 3 7 1 0 8 2 7 9 6 7 1 1 2 9 9 3 5 6 0 5 1 5 1 5 9 1 5 5 9 1 7 5 2 4 7 4 7 4 1 9 4 9 6 5 4 0 8
TAB! E comparative.		Reduction d's Rotolis en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Rotolis.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		2 2 5 1 7 2 7 0 4 5 0 3 4 5 4 0 6 7 5 5 1 8 7 0 9 0 0 6 9 0 8 0 1 1 2 5 8 6 5 4 0 1 5 5 1 0 3 6 1 0 1 5 7 6 2 0 8 8 0 1 8 0 1 5 8 1 5 0 2 0 2 6 5 5 8 2 0	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 4\ 1\ 0\ 5\ 6 \\ 8\ 8\ 8\ 2\ 0\ 7\ 2 \\ 1\ 3\ 3\ 2\ 3\ 1\ 0\ 8 \\ 1\ 7\ 7\ 6\ 4\ 1\ 4\ 4 \\ 2\ 2\ 2\ 0\ 5\ 1\ 8\ 0 \\ 2\ 6\ 0\ 6\ 4\ 6\ 2\ 1\ 5 \\ 3\ 1\ 0\ 8\ 7\ 2\ 5\ 1 \\ 5\ 5\ 5\ 2\ 8\ 2\ 8\ 7 \\ 3\ 9\ 9\ 6\ 9\ 5\ 2\ 5 \end{array}$
TABLE co:ap-iralive.		Reduction des Rot dis en Kilogrammas.	Reduction des Kilogrammes en Rotolis.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	DENANDATE (É OXP) Cids app. zaidines	5 8 7 4 0 7 0 1 1 7 4 8 1 1 0 1 7 6 2 2 2 1 0 2 5 4 9 6 2 8 1 2 9 3 7 0 5 5 1 3 5 2 4 4 4 2 1 4 1 1 1 3 4 9 1 4 6 9 9 2 5 6 1 5 2 8 6 6 6 5 1	1 7 0 2 5 9 7 1 5 4 0 4 7 9 4 2 5 1 0 7 1 9 1 3 6 8 0 9 5 8 8 4 8 5 1 1 9 8 5 5 1 0 2 1 4 5 8 2 6 1 1 9 1 6 7 7 9 7 1 3 6 1 9 1 7 6 8 1 5 5 2 1 5 7 5 9

	Guar.	i . — mesures de	Tesanteur. 40
TABLE comparative.		Reduction des Rotolis en Kalogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Rotolis.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Alexandric (Egypt.) Poids app. forfores.	4 2 7 9 8 6 3 8 5 5 9 7 3 0 1 2 8 5 5 9 5 9 6 1 7 1 1 9 4 6 1 2 1 5 9 9 5 2 6 6 7 9 1 9 1 2 9 9 5 9 0 5 7 3 4 2 3 8 9 2 2 3 8 5 1 8 7 8 7	2 5 3 9 1 1 5 7 4 6 7 8 2 3 1 5 7 0 1 7 3 4 7 2 9 3 5 6 4 6 2 9 1 1 6 9 5 5 7 8 7 1 4 0 3 4 6 9 4 4 1 6 3 7 3 8 1 0 2 1 8 7 1 2 9 2 5 9 2 1 0 5 2 0 4 1 6
TABLE comparative.		Reduction des Rotolis en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Rotolis.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Alexandrie (Égypt.) Poids app. zaures.	9 4 8 4 2 2 0 1 8 9 6 8 4 4 0 2 8 4 6 2 6 6 0 5 7 9 5 6 8 8 0 4 7 4 2 1 1 0 0 5 6 9 0 5 3 2 0 6 6 3 8 9 5 4 0 7 5 8 7 3 7 6 0 8 5 3 5 7 9 8 0	1 0 5 4 5 8 5 0 2 I 0 8 7 6 5 9 3 1 6 5 I 4 8 9 4 2 I 7 5 5 I 9 5 2 7 I 9 I 4 8 6 5 2 6 2 9 7 8 7 3 8 0 6 8 0 7 8 4 5 5 0 6 5 8 9 4 8 9 4 4 6 7
TABLE comparative.		Reduction des Rotolis en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Rotons.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Alexandric ( $\hat{F}_{ ext{gypt}}$ ) Poids applimines.	7 5 8 6 9 9 0 0 1 5 1 7 5 9 8 0 9 7 0 0 2 2 7 6 0 9 7 0 0 3 0 3 4 7 9 6 0 0 5 7 9 5 1 9 4 0 0 6 8 2 8 2 9 1 0	$\begin{array}{c} 1 \ 3 \ 1 \ 8 \ 0 \ 4 \ 5 \ 8 \\ 2 \ 6 \ 3 \ 6 \ 0 \ 9 \ 1 \ 4 \\ 5 \ 9 \ 5 \ 4 \ 1 \ 3 \ 7 \ 2 \\ 5 \ 2 \ 7 \ 2 \ 1 \ 8 \ 2 \ 9 \\ 6 \ 5 \ 9 \ 0 \ 2 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 7 \ 9 \ 0 \ 8 \ 2 \ 7 \ 4 \ 4 \\ 9 \ 2 \ 2 \ 6 \ 3 \ 2 \ 0 \ 2 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 4 \ 4 \ 3 \ 6 \ 5 \ 9 \\ 1 \ 1 \ 2 \ 6 \ 2 \ 4 \ 1 \ 1 \ 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des O'ces en Kilogrammes,	beduction des Kilogrannies en Obes.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Alexandrie (Égypt.) Pour la vente du café.	$\begin{array}{c} 4\ 6\ 5\ 0\ 5\ 0\ 6\\ 9\ 3\ 0\ 0\ 6\ 1\ 1\\ 1\ 5\ 9\ 5\ 0\ 9\ 1\ 7\\ 1\ 8\ 6\ 0\ 1\ 2\ 2\ 2\\ 2\ 3\ 2\ 5\ 1\ 5\ 2\ 8\\ 2\ 7\ 9\ 0\ 1\ 8\ 3\ 3\\ 5\ 2\ 5\ 5\ 2\ 1\ 5\ 9\\ 3\ 7\ 2\ 0\ 2\ 4\ 4\ 4\\ 4\ 1\ 8\ 5\ 2\ 7\ 5\ 0\end{array}$	2 I 5 0 5 9 C 3 4 3 0 0 7 9 2 7 6 4 5 I I 8 9 0 8 6 0 I 5 8 5 4 I 0 7 5 I 9 8 I 7 I 2 9 0 2 3 7 8 0 I 5 0 5 2 7 7 4 4 I 7 2 0 5 I 7 0 7 I 9 3 5 3 5 6 7 I
7A3LE comparative.  1 0 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilo <sub>s</sub> rammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Alger.	4 7 9 9 1 1 5 9 5 9 8 2 5 1 1 4 3 9 7 5 4 6 1 9 1 9 6 4 6 1 2 3 9 9 5 5 7 7 2 8 7 9 4 6 9 2 3 5 5 9 5 8 0 7 5 8 3 9 2 9 2 5 4 3 1 9 2 9 3 8	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 8\ 5\ 7\ 1\ 7\ 4\\ 4\ 1\ 6\ 7\ 4\ 5\ 4\ 3\\ 6\ 2\ 5\ 1\ 1\ 6\ 2\ 1\\ 8\ 5\ 5\ 4\ 3\ 6\ 9\\ 1\ 0\ 4\ 1\ 4\ 5\ 8\ 6\ 9\\ 1\ 2\ 5\ 0\ 2\ 5\ 0\ 4\ 5\\ 1\ 4\ 5\ 8\ 6\ 0\ 2\ 1\ 7\\ 1\ 6\ 6\ 6\ 9\ 7\ 3\ 9\ 0\\ 1\ 3\ 7\ 5\ 4\ 6\ 4\\ \end{array}$

.16	Снар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ALICANTE. Poids de 18 onces.	$\begin{array}{c} 5 & 1 & 3 & 3 & 6 & 9 & 5 \\ 1 & 0 & 2 & 6 & 7 & 7 & 8 & 5 \\ 1 & 5 & 4 & 0 & 1 & 0 & 7 & 8 \\ 2 & 0 & 5 & 5 & 4 & 7 & 7 & 9 \\ 2 & 5 & 6 & 6 & 8 & 4 & 6 & 3 \\ 3 & 0 & 8 & 0 & 2 & 1 & 5 & 5 \\ 3 & 5 & 9 & 5 & 5 & 8 & 4 & 8 \\ 4 & 1 & 0 & 6 & 9 & 5 & 4 & 1 \\ 4 & 6 & 2 & 0 & 3 & 2 & 3 & 3 \end{array}$	1 9 4 7 9 1 5 6 3 8 9 5 8 3 1 3 5 8 4 3 7 4 6 9 7 7 9 1 6 6 2 5 9 7 5 9 5 7 8 2 I 1 6 8 7 4 9 5 8 I 3 6 5 5 4 0 9 4 1 5 5 8 3 5 2 5 1 I 7 5 3 1 2 4 0 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes	Rédaction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ALICANTE. Poids de 12 onces.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 9 2 3 6 1 5 8 5 8 4 7 2 3 1 5 8 7 7 0 8 4 7 2 1 1 6 9 4 4 6 3 0 1 4 6 1 8 0 7 8 7 1 7 5 4 1 6 9 4 5 2 0 4 6 5 5 1 0 2 2 3 3 8 8 9 2 6 1 2 6 3 1 2 5 4 1 8
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\Lambda_{ m LTONA}.$	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 6 & 5 & 7 & 0 & 3 \\ 9 & 7 & 2 & 7 & 4 & 0 & 5 \\ 1 & 4 & 5 & 9 & 1 & 1 & 0 & 8 \\ 1 & 9 & 4 & 5 & 4 & 8 & 1 & 0 \\ 2 & 4 & 5 & 1 & 8 & 5 & 1 & 5 \\ 2 & 9 & 1 & 8 & 2 & 2 & 1 & 5 \\ 5 & 4 & 0 & 4 & 5 & 9 & 1 & 8 \\ 5 & 8 & 9 & 0 & 9 & 6 & 2 & 0 \\ 4 & 5 & 7 & 7 & 5 & 3 & 2 & 3 \end{array}$	2 0 5 6 0 4 6 8 4 1 1 2 0 9 5 6 6 1 6 8 I 4 0 4 8 2 2 4 1 8 7 2 I 0 2 8 0 2 5 4 0 1 2 5 3 6 2 8 0 7 1 4 5 9 2 5 2 7 5 1 6 4 4 8 5 7 4 5 1 8 5 0 4 4 2 I 1
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Амвелс.	5 0 2 1 7 2 5 I 0 0 4 3 4 4 6 I 5 0 0 5 I 6 9 2 0 0 8 6 8 9 2 2 5 I 0 8 6 I 5 3 0 I 3 0 5 3 3 5 5 I 5 2 0 6 I 4 0 I 7 3 7 8 4 4 6 I 9 5 5 0 7	1 9 9 1 5 4 8 4 3 9 8 2 6 9 6 8 5 9 7 4 0 4 5 2 7 9 6 5 3 9 3 6 9 9 5 6 7 4 2 0 1 1 9 4 8 0 9 0 4 1 5 9 3 9 4 5 8 8 1 5 9 3 0 7 8 7 3 1 7 9 2 2 1 5 5 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kdogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Амкех .	4 6 1 5 5 9 5 9 2 2 7 1 8 5 1 3 8 4 0 7 7 8 1 8 4 5 4 3 7 0 2 5 0 6 7 9 6 5 2 7 6 8 1 5 5 6 5 2 2 9 5 1 4 8 5 6 9 0 8 7 4 1 4 1 5 2 2 3 5 5	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 6 & 7 & 5 & 0 & 8 & 2 \\ 4 & 5 & 5 & 5 & 0 & 1 & 6 & 5 \\ 6 & 5 & 0 & 2 & 5 & 2 & 4 & 7 \\ 2 & 6 & 7 & 0 & 0 & 5 & 5 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 3 & 7 & 5 & 4 & 1 & 2 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 5 & 0 & 4 & 9 & 5 \\ 1 & 5 & 1 & 7 & 2 & 5 & 5 & 7 & 7 \\ 1 & 7 & 3 & 4 & 0 & 0 & 6 & 5 & 9 \\ 1 & 9 & 5 & 0 & 7 & 5 & 7 & 4 & 2 \\ \end{array}$

	Спар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 47
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Amsterdam. Poids de commerce.	4 9 4 0 9 0 4 9 8 8 I 8 0 8 I 4 8 2 2 7 I 2 I 9 7 6 5 6 I 7 2 4 7 0 4 5 2 I 2 9 6 4 5 4 2 5 3 4 5 8 6 3 2 9 3 9 5 2 7 2 3 3 4 4 4 6 8 I 3 7	2 0 2 5 9 2 1 1 4 0 4 7 8 4 2 1 6 0 7 1 7 6 3 2 8 0 9 5 6 8 4 2 1 0 1 1 9 6 0 5 3 1 2 1 4 3 5 2 6 4 1 4 1 6 7 4 4 7 4 1 6 1 9 1 5 6 8 5 1 8 2 1 5 2 8 9 5
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Auvierdam. Poids de médecine.	3 7 0 5 6 7 8 7 4 I I 3 5 6 I I I I 7 0 3 4 I 4 8 2 2 7 I 2 I 8 5 2 8 3 9 I 2 2 2 3 4 0 6 9 2 5 9 3 9 7 4 7 2 9 6 4 5 4 2 5 3 3 3 5 1 I 0 5	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 9 & 8 & 5 & 6 & 1 & 4 \\ 5 & 3 & 9 & 7 & 1 & 2 & 2 & 8 \\ 8 & 0 & 9 & 5 & 6 & 8 & 4 & 5 \\ \hline 1 & 0 & 7 & 9 & 4 & 2 & 4 & 5 & 7 \\ 1 & 3 & 4 & 9 & 2 & 8 & 0 & 7 & 1 \\ 1 & 6 & 1 & 9 & 1 & 5 & 6 & 8 & 5 \\ 1 & 8 & 8 & 8 & 9 & 9 & 2 & 9 & 9 \\ 2 & 1 & 5 & 8 & 8 & 4 & 9 & 1 & 5 \\ 2 & 4 & 2 & 8 & 7 & 0 & 5 & 2 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilo <sub>s</sub> rammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Arcôxe.	5 0 2 5 5 6 4 I 0 0 4 7 1 2 7 I 5 0 7 0 6 9 I 2 0 0 9 4 2 5 4 2 5 I I 7 8 I 8 5 0 I 4 I 3 8 I 5 5 I 6 4 9 4 5 4 0 I 8 8 5 0 8 4 5 2 I 2 0 7 2	1 9 9 0 6 1 8 8 3 9 8 1 2 3 7 6 5 9 7 1 8 5 6 4 7 9 6 2 4 7 5 2 9 9 5 3 0 9 4 0 1 1 9 4 3 7 1 2 8 1 3 9 3 4 3 3 1 6 1 5 9 2 4 9 5 0 5 1 7 9 1 5 5 6 9 5
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Angleterre. Avoir du poids.	4 5 5 6 8 2 6 9 1 1 3 6 5 2 1 3 6 7 0 4 7 8 1 8 2 2 7 3 0 4 2 2 7 8 4 1 3 0 2 7 3 4 0 9 5 6 3 1 8 9 7 7 8 2 3 6 4 5 4 6 0 9 4 1 0 1 1 4 3 5	2 1 9 4 5 0 9 9 4 3 8 9 0 1 9 8 6 5 8 3 5 2 9 8 8 7 7 8 0 3 9 7 1 0 9 7 2 5 4 9 6 1 3 1 6 7 0 5 9 5 1 5 3 6 1 5 6 9 4 1 7 5 6 6 0 7 9 3 1 9 7 6 0 5 8 9 5
TABLE comparative,		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kitogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Angleterre. Poids de troy:	3 7 4 5 2 4 4 4 7 4 9 0 4 8 8 8 1 1 2 3 5 7 3 2 1 4 9 8 0 9 7 6 1 8 7 2 6 2 2 0 2 2 4 7 1 4 6 4 2 6 2 1 6 7 0 8 2 9 9 6 1 9 5 2 2 6 2 1 6 7 0 8	2 6 7 0 0 5 3 0 5 3 4 0 1 0 6 1 8 0 1 0 1 5 9 1 1 0 6 8 0 2 1 2 1 1 3 3 5 0 2 6 5 2 1 6 0 2 0 3 1 8 2 1 8 6 9 0 3 7 1 2 2 1 3 6 0 4 2 4 3 2 4 0 5 0 4 7 7 3

48	Снар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de F	esanteur.
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Angleterre. Poids de roy.	5 0 9 8 2 0 3   I 0 1 9 6 4 0 5   I 5 2 9 4 6 0 8   2 0 3 9 2 8 1 0   2 5 4 9 1 0 1 3 5 5 6 8 7 4 1 8   4 0 7 8 5 6 2 1   4 5 8 8 3 8 2 3	1 9 6 1 4 7 5 6 5 9 2 2 9 5 1 2 5 8 8 4 4 2 6 8 7 8 4 5 9 0 2 4 9 8 0 7 5 7 8 0 I 1 7 6 8 8 5 5 6 I 5 7 5 0 5 2 9 2 I 5 6 9 I 8 0 4 9 I 7 6 5 5 2 8 0 5
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 U 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0  TABLE comparative.	Анѕраси.	5 I I 4 4 6 8   I 0 2 3 6 9 5 6   I 5 3 5 5 4 0 4 2 0 4 7 7 8 8 7 2 2 5 5 9 2 3 4 0 7 3 5 8 2 9 2 7 5 4 0 9 4 7 7 4 3 4 6 0 6 6 6 2 I I	$\begin{array}{c} 1\ 9\ 5\ 3\ 7\ 1\ 1\ 6\\ 3\ 9\ 0\ 7\ 4\ 2\ 5\ 1\\ 5\ 8\ 6\ 1\ 1\ 5\ 4\ 7\\ 7\ 8\ 1\ 4\ 8\ 4\ 6\ 3\\ 9\ 7\ 6\ 8\ 5\ 5\ 7\ 9\\ 1\ 1\ 7\ 2\ 2\ 2\ 6\ 9\ 4\\ 1\ 5\ 6\ 7\ 5\ 9\ 8\ 1\ 0\\ 1\ 5\ 6\ 2\ 9\ 6\ 9\ 2\ 6\\ 1\ 7\ 5\ 8\ 3\ 4\ 0\ 4\ 2\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogramm's.	Ardaction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 9 0 0 0 0	ANVERS.	4 7 0 1 7 5 4 9 4 0 5 4 6 8 I 4 I 0 5 2 0 2 1 8 8 0 6 9 3 6 2 5 5 0 8 6 6 9 2 8 2 I 0 4 0 5 3 2 9 I 2 I 5 7 3 7 6 I 5 8 7 I 4 2 3 I 5 6 0 5	2 1 2 6 8 7 5 0 4 2 5 3 7 5 0 0 6 3 8 0 6 2 5 0 8 5 0 7 5 0 0 0 1 0 6 3 4 3 7 5 0 1 2 7 6 1 2 5 0 0 1 4 8 8 8 1 2 5 0 1 7 0 1 5 0 0 0 0 1 9 1 4 1 8 7 5 0
TABLE comparative.		Reduction des Livres eu Adogrammes.	Leduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 9 0 0 0 0  TABLE comparative.	Araw (Snisse.)	4 7 6 6 5 6 3 9 5 3 3 1 2 6 1 4 2 9 9 6 8 9 1 9 0 6 6 2 5 2 2 5 8 3 2 8 1 5 2 8 5 9 9 3 7 8 3 5 5 6 5 9 4 1 3 6 1 3 2 5 0 4 4 2 8 9 9 9 6 6 7	2 0 9 7 9 4 7 6 4 1 9 5 8 9 5 2 6 2 9 5 8 4 2 8 8 5 9 1 7 9 0 4 1 0 4 8 9 7 3 8 0 1 2 5 8 7 6 8 5 6 1 4 6 8 5 6 3 5 2 1 6 7 8 3 5 8 0 8 1 8 8 8 1 5 2 8 4
TABLE comparative.	1	Reduction des Livres en Khogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	ATH, ENGHIEN, BRUNSWICK et PERUWELZ.	4 6 9 0 4 5 2 9 3 8 0 9 0 5 1 4 0 7 1 3 5 7 1 8 7 6 1 8 1 0 2 3 4 5 2 2 6 2 2 8 1 4 2 7 1 5 5 2 8 5 3 1 6 7 3 7 5 2 3 6 2 0 4 2 2 1 4 0 7 2	2 1 3 1 9 9 0 5 9 4 2 6 5 9 8 0 9 9 6 3 9 5 9 7 1 4 8 5 2 7 9 6 1 9 1 0 6 5 9 9 5 2 4 1 2 7 9 1 9 4 2 8 1 4 9 2 3 9 3 3 3 1 7 0 5 5 9 2 3 8 1 9 1 8 7 9 1 4 3

	Снар.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 49
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Augsnoung.	4 2 7 0 5 2 3 9 7 4 1 1 6 6 1 4 6 1 1 7 4 9 1 9 4 8 2 3 3 2 2 4 5 5 2 9 1 5 2 9 2 2 3 4 9 8 3 4 0 9 4 0 8 1 3 8 9 6 4 6 6 4 4 3 8 3 5 2 4 7	2 0 5 3 1 4 2 2 4 I 0 6 2 8 4 4 6 I 5 9 4 2 6 6 8 2 I 2 5 6 8 8 I 0 2 6 5 7 I I 0 I 2 3 I 8 8 5 3 2 1 4 3 7 I 9 9 5 4 I 6 4 2 5 I 3 7 6 I 8 4 7 8 2 7 8 8
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Augsbourg.	4 6 6 1 9 6 1 9 3 2 3 9 2 2 1 3 9 8 5 8 8 3 1 8 6 4 7 8 4 4 2 3 3 0 9 8 0 5 2 7 9 7 1 7 6 6 3 2 6 3 3 7 2 7 3 7 2 9 5 6 8 8 4 1 9 5 7 6 4 9	2 1 4 5 0 2 0 2 4 2 9 0 0 4 0 4 6 4 3 5 0 6 0 6 8 5 8 0 0 8 0 8 I 0 7 2 5 I 0 I 0 I 2 8 7 0 I 2 I 2 I 5 0 I 5 I 4 I 4 I 7 I 6 0 I 6 I 6 I 9 5 0 5 I 8 I 8
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction d's Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Archangel.	4 1 0 7 1 2 7 8 2 1 4 2 5 4 1 2 3 2 1 3 8 1 1 6 4 2 8 5 0 8 2 0 5 3 5 6 3 5 2 4 6 4 2 7 6 2 2 8 7 4 9 8 8 9 3 2 8 5 7 0 1 6 3 6 9 6 4 1 4 5	2 4 5 4 7 9 2 5 4 8 6 9 5 8 4 6 7 3 0 4 3 7 6 9 9 7 3 9 1 6 9 2 I 2 1 7 5 9 6 1 5 I 4 6 0 8 7 5 5 8 I 7 0 4 3 5 4 6 I I 9 4 7 8 3 5 8 4 2 1 9 I 3 I 5 0 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction d's Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	• Ависн.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 8 2 2 7 7 5 0 3 6 4 5 5 5 0 0 5 4 6 8 3 2 5 0 7 2 9 1 1 0 0 0 9 1 1 3 8 7 5 0 1 0 9 3 6 6 5 0 0 1 2 7 5 9 4 2 5 0 1 4 5 8 2 2 0 0 0 1 6 4 0 4 9 7 5 0
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Auricii.	4 9 8 7 2 2 5 9 9 7 4 4 5 0 1 4 9 6 1 6 7 5 1 9 9 4 8 9 0 0 2 4 9 3 6 1 2 5 2 9 9 2 3 3 5 0 3 4 9 1 0 5 7 5 3 9 8 9 7 8 C 0 4 4 8 8 8 5 0 2 5	2 0 0 5 1 2 3 0 4 0 1 0 2 4 6 0 6 0 1 5 3 6 9 0 8 0 2 0 4 9 2 0 I 0 0 2 5 6 1 5 0 I 2 0 3 0 7 3 8 0 1 4 0 3 5 8 6 I 0 I 6 0 4 0 9 8 4 0 1 8 0 4 6 I 0 7 0

St. American	50	Снар.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
E4220 0025	TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilo <sub>n</sub> ammes en Livres.
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Arignon.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 7\ 9\ 2\ 1\ 5\\ 8\ 1\ 5\ 8\ 4\ 5\ 0\\ 1\ 2\ 2\ 3\ 7\ 6\ 4\ 5\\ 1\ 6\ 3\ 1\ 6\ 8\ 6\ 0\\ 2\ 0\ 5\ 9\ 6\ 0\ 7\ 5\\ 2\ 4\ 4\ 7\ 5\ 2\ 9\ 0\\ 2\ 8\ 5\ 5\ 4\ 5\ 0\ 5\\ 3\ 2\ 6\ 3\ 5\ 7\ 2\ 0\\ 5\ 6\ 7\ 1\ 2\ 9\ 5\ 5\\ \end{array}$	2 4 5 1 4 5 1 8 4 9 0 2 9 0 5 6 7 3 5 4 5 5 5 4 9 8 0 5 8 0 7 2 1 2 2 5 7 2 5 9 0 1 4 7 0 8 7 1 0 8 1 7 1 6 0 1 6 2 6 1 9 6 1 1 6 1 4 4 2 2 0 6 3 0 6 6 2
Carrie March	TABLE comp rative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
THE THE STATE OF THE REAL PROPERTY.	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-кохолаУ	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5 \ 1 \ 5 \ 5 \ 2 \ 4 \ 6 \ 5 \\ 6 \ 2 \ 6 \ 6 \ 4 \ 9 \ 2 \ 6 \\ 9 \ 5 \ 9 \ 9 \ 7 \ 5 \ 8 \ 9 \\ I \ 2 \ 5 \ 5 \ 2 \ 9 \ 8 \ 5 \ 5 \\ I \ 5 \ 6 \ 6 \ 6 \ 2 \ 5 \ 1 \ 6 \\ I \ 8 \ 7 \ 9 \ 4 \ 7 \ 7 \ 9 \\ 2 \ 1 \ 9 \ 5 \ 2 \ 7 \ 2 \ 4 \ 2 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 6 \ 5 \ 9 \ 7 \ 0 \ 5 \\ 2 \ 8 \ 1 \ 9 \ 9 \ 2 \ 1 \ 6 \ 8 \end{array}$
	TABLE comparet ve-		Reduction des Livres en Kil grammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
TARREST MANAGEMENT OF THE PROPERTY OF THE PROP	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Avignox.	4 0 3 8 4 2 5 8 0 7 6 8 4 6 1 2 1 1 5 2 6 9 1 6 1 5 5 6 9 2 2 0 1 9 2 1 1 5 2 4 2 3 0 5 5 8 2 8 2 6 8 9 6 1 5 2 5 0 7 3 8 4 5 6 3 4 5 8 0 7	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 7\ 6\ 2\ 1\ 5\ 9 \\ 4\ 9\ 5\ 2\ 4\ 2\ 7\ 8 \\ 7\ 4\ 2\ 8\ 6\ 4\ 1\ 7 \\ 9\ 9\ 0\ 4\ 8\ 5\ 5\ 6 \\ 1\ 2\ 5\ 8\ 1\ 0\ 6\ 9\ 5 \\ 1\ 4\ 8\ 5\ 7\ 2\ 8\ 5\ 4 \\ 1\ 7\ 5\ 5\ 5\ 4\ 9\ 7\ 5 \\ 1\ 9\ 8\ 0\ 9\ 7\ 1\ 1\ 2 \\ 2\ 2\ 2\ 8\ 5\ 9\ 2\ 5\ 1 \end{array}$
	TABLE comparative.		Re us l'on des Livres en Eilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BAYDERG.	4 8 7 4 8 0 0 9 7 4 9 6 0 0 I 4 6 2 4 4 0 6 I 9 4 9 9 2 0 0 2 4 5 7 4 0 0 0 2 9 2 4 8 8 0 0 5 4 I 2 5 6 0 0 5 8 9 9 8 4 0 0 4 5 8 7 5 2 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 5\ 1\ 5\ 6\ 6\ 2\\ 4\ 1\ 0\ 2\ 7\ 5\ 2\ 4\\ 6\ 1\ 5\ 4\ 0\ 9\ 8\ 6\\ 8\ 2\ 0\ 5\ 4\ 6\ 4\ 8\\ 1\ 0\ 2\ 5\ 6\ 8\ 5\ 1\ 0\\ 1\ 2\ 5\ 0\ 8\ 1\ 9\ 7\ 2\\ 1\ 4\ 5\ 5\ 9\ 5\ 6\ 5\ 4\\ 1\ 6\ 4\ 1\ 0\ 9\ 2\ 9\ 6\\ 1\ 8\ 4\ 6\ 2\ 2\ 9\ 5\ 8\\ \end{array}$
	on ser tive.		Reduction des Livres en Kilo <sub>s</sub> tammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BARCELOANE.	5 2 6 3 5 7 2 6 6 2 6 7 4 5 9 7 9 0 1 1 7 1 5 0 5 5 4 8 9 1 6 5 1 6 8 6 1 1 9 5 8 0 2 5 4 2 2 8 4 3 6 0 6 2 6 1 0 6 9 7 8 2 9 3 7 0 5 5 2	3 0 6 4 5 4 5 4 6 I 2 8 6 9 0 9 9 I 9 3 0 5 6 5 I 2 2 5 7 5 8 I 8 I 5 5 2 I 7 2 7 2 I 8 5 8 6 0 7 2 7 2 I 4 5 0 4 I 8 I 2 4 5 I 4 7 6 5 6 2 7 5 7 9 I 0 9 0

-

٩	Силр.	I <sup>er</sup> . — Mesures de l	Pesantenr. 51
TABLE comparative.	C - Marianian (	Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction d's Kilogrammes en civres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Barlitte.	8 4 9 5 5 5 5 7 I 6 9 9 I I I 3 2 5 4 8 6 6 7 0 5 5 9 8 2 2 2 6 4 2 4 7 7 7 8 3 5 0 9 7 5 3 4 0 5 9 4 6 8 8 9 6 6 7 9 6 4 4 5 5 7 6 4 6 0 0 0 9	1 1 7 7 0 8 5 9 2 3 5 4 1 7 1 8 3 5 5 1 2 5 7 7 4 7 0 8 5 4 3 6 5 8 8 5 4 2 9 6 7 0 6 2 5 1 5 5 8 2 3 9 6 0 1 4 9 4 1 6 6 8 7 5 1 0 5 9 5 7 7 3 2
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Eilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bashe.	$\begin{array}{c} 4\ 9\ 1\ 8\ 7\ 0\ 9\\ 9\ 8\ 5\ 7\ 4\ 1\ 8\\ 1\ 4\ 7\ 5\ 6\ 1\ 2\ 7\\ 1\ 9\ 6\ 7\ 4\ 8\ 5\ 6\\ 2\ 4\ 5\ 9\ 5\ 5\ 1\ 5\\ 2\ 9\ 5\ 1\ 2\ 2\ 5\ 4\\ 5\ 4\ 4\ 5\ 0\ 9\ 6\ 5\\ 3\ 9\ 5\ 1\ 9\ 6\ 7\ 2\\ 4\ 1\ 2\ 6\ 8\ 5\ 8\ 1\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 5\ 3\ 0\ 5\ 5\ 9 \\ 4\ 0\ 6\ 6\ 1\ 0\ 7\ 8 \\ 6\ 0\ 9\ 0\ 1\ 6\ 1\ 7 \\ 8\ 1\ 5\ 2\ 2\ 1\ 5\ 6 \\ 1\ 0\ 1\ 6\ 5\ 2\ 6\ 9\ 5 \\ 1\ 2\ 1\ 9\ 8\ 5\ 2\ 5\ 4 \\ 1\ 4\ 2\ 5\ 1\ 3\ 7\ 7\ 5 \\ 1\ 6\ 2\ 6\ 4\ 4\ 5\ 1\ 2 \\ 1\ 8\ 2\ 9\ 7\ 4\ 8\ 5\ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Libertaines.	Reducțion des kill <sub>is</sub> rammes en klarec.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bassano.	3 4 2 8 2 5 6 6 8 5 6 4 7 2 1 0 2 8 4 7 0 7 1 5 7 1 2 9 4 5 1 7 1 4 1 1 7 9 2 0 5 6 9 4 1 5 2 5 9 9 7 6 5 0 2 7 4 2 5 8 8 6 3 0 8 5 4 1 2 2	$\begin{array}{c} 2\ 9\ 1\ 6\ 9\ 5\ 2\ 2 \\ 5\ 8\ 5\ 5\ 9\ 0\ 4\ 5 \\ 8\ 7\ 5\ 0\ 8\ 5\ 6\ 7 \\ 1\ 1\ 6\ 6\ 7\ 8\ 0\ 8\ 8 \\ 1\ 4\ 5\ 8\ 4\ 7\ 6\ 1\ 0 \\ 1\ 7\ 5\ 0\ 1\ 7\ 1\ 5\ 2 \\ 2\ 0\ 4\ 1\ 8\ 6\ 6\ 5\ 4 \\ 2\ 0\ 5\ 5\ 6\ 1\ 7\ 6 \\ 2\ 6\ 2\ 5\ 2\ 5\ 6\ 9\ 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction d.s. Kilotramuics on Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ваукести.	5 1 9 6 6 3 5 1 0 5 9 5 2 6 9 1 5 5 8 9 9 0 4 2 0 7 8 6 5 3 8 2 5 9 8 5 1 7 5 5 1 1 7 9 8 0 7 5 6 5 7 6 4 4 2 4 1 5 7 7 5 0 7 6 4 6 7 6 9 7 1 1	$\begin{array}{c} 1 \ 9 \ 2 \ 4 \ 5 \ 2 \ 2 \ 5 \\ 5 \ 8 \ 4 \ 8 \ 6 \ 4 \ 4 \ 7 \\ 5 \ 7 \ 7 \ 2 \ 9 \ 6 \ 7 \ 0 \\ 7 \ 6 \ 9 \ 7 \ 2 \ 8 \ 9 \ 4 \\ 9 \ 6 \ 2 \ 1 \ 6 \ 1 \ 1 \ 7 \\ 1 \ 1 \ 5 \ 4 \ 5 \ 9 \ 3 \ 4 \ 1 \\ 1 \ 5 \ 5 \ 9 \ 4 \ 5 \ 7 \ 8 \\ 1 \ 7 \ 3 \ 1 \ 8 \ 9 \ 0 \ 1 \ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction d.s Kilegrammes on Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Beaucaire.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 2 & 9 & 0 & 5 & 2 \\ 8 & 2 & 5 & 8 & 9 & 6 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 8 & 7 & 0 & 9 & 7 \\ 1 & 6 & 5 & 1 & 6 & 1 & 2 & 9 \\ 2 & 9 & 6 & 4 & 5 & 1 & 6 & 1 & 2 & 9 \\ 2 & 4 & 7 & 7 & 4 & 1 & 9 & 4 \\ 2 & 8 & 9 & 0 & 5 & 2 & 2 & 6 \\ 5 & 5 & 0 & 5 & 5 & 2 & 2 & 5 & 8 \\ 3 & 7 & 1 & 6 & 1 & 2 & 9 & 0 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 2\ 1\ 8\ 7\ 5\ 0\\ 4\ 8\ 4\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\\ 7\ 2\ 6\ 5\ 6\ 2\ 5\ 0\\ 9\ 6\ 8\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 1\ 0\ 9\ 3\ 7\ 5\ 0\\ 1\ 4\ 5\ 3\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\\ 1\ 6\ 9\ 5\ 5\ 1\ 2\ 5\ 0\\ 1\ 9\ 3\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 7\ 9\ 6\ 3\ 7\ 5\ 0\\ \end{array}$

,我们是是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我

1000	52	Силь.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
100	TA LE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
CONCRETE AND	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dengale-Mons.	3 5 2 8 6 4 0 6 6 5 7 2 8 0 9 9 8 5 9 I 9 I 5 5 I 4 5 5 9 I 6 6 4 5 I 9 7 7 I 9 9 7 I 8 5 9 2 5 5 0 0 4 7 8 2 6 6 2 9 I I 8 2 9 9 5 7 7 5 8	$\begin{array}{c} 5\ 0\ 0\ 4\ 2\ 5\ 9\ 2\\ 6\ 0\ 0\ 8\ 4\ 7\ 8\ 4\\ 9\ 0\ 1\ 2\ 7\ 1\ 7\ 6\\ 1\ 2\ 0\ 1\ 6\ 9\ 5\ 6\ 8\\ 1\ 5\ 0\ 2\ 1\ 9\ 5\ 6\ 8\\ 1\ 5\ 0\ 2\ 5\ 4\ 5\ 5\ 1\\ 2\ 1\ 0\ 2\ 9\ 6\ 7\ 4\ 3\\ 2\ 4\ 0\ 3\ 5\ 9\ 1\ 3\ 5\\ 2\ 7\ 0\ 3\ 3\ 1\ 5\ 2\ 7\\ \end{array}$
Z. 2 ( Z. )	TABLE comparative.		Keduc: on des Livres en Kilogrannies	Reduction des Kilogrammes en Livres.
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bergave. Poids de 12 onces.	2 5 6 3 7 8 7 5 1 2 7 5 7 4 7 6 9 1 3 6 1 1 0 2 5 5 1 4 7 1 2 8 1 8 9 3 4 1 5 3 8 2 7 2 1 1 7 9 4 6 5 0 8 2 0 5 1 0 2 9 4 2 3 0 7 4 0 8 1	3 9 0 0 4 8 0 2 7 8 0 0 9 6 0 5 I I 7 0 I 4 4 0 7 I 5 6 0 I 9 2 0 9 I 9 5 0 2 4 0 I 2 2 3 4 0 2 8 8 I 4 2 7 3 0 3 3 6 I 6 3 I 2 0 3 8 4 I 9 5 5 I 0 4 5 2 2 I
100	Com; a: tive.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kitogrammes en Livres.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bergame. Poids de 30 onces.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 5 5 5 1 8 2 5 1 0 7 0 5 6 5 4 6 6 0 5 5 4 8 6 2 1 4 0 7 5 1 7 7 6 7 5 9 1 5 9 5 2 1 1 0 9 6 1 0 8 7 4 6 2 7 9 1 2 4 2 8 1 4 6 1 1 5 9 8 1 6 6 4 4
S ANSWERS	TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Вексорисом.	4 7 7 6 8 5 I 9 5 5 5 7 0 I I 4 3 3 0 5 5 2 I 9 I 0 7 4 0 5 2 5 8 8 4 2 5 4 2 8 6 6 I I 0 4 5 3 4 3 7 9 5 5 5 8 2 I 4 8 0 0 5 2 9 9 I 6 5 6	2 0 9 5 4 2 9 5 4 1 8 6 8 5 8 9 6 2 8 0 2 8 8 4 8 3 7 3 7 1 7 8 1 0 4 6 7 1 4 7 3 1 2 5 6 0 5 7 6 8 1 4 6 5 4 0 0 6 2 1 6 7 4 7 4 3 5 7 1 8 8 4 0 8 6 5 1
	TARTE come aratice.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Berve.	$\begin{array}{c} 5 \mid 6 \mid 2 \mid 7 \mid 5 \mid 7 \\ 1 \mid 0 \mid 5 \mid 2 \mid 5 \mid 5 \mid 1 \mid 4 \\ 1 \mid 5 \mid 4 \mid 8 \mid 6 \mid 2 \mid 7 \mid 1 \\ 2 \mid 0 \mid 6 \mid 5 \mid 1 \mid 0 \mid 2 \mid 8 \\ 2 \mid 5 \mid 8 \mid 1 \mid 5 \mid 7 \mid 8 \mid 5 \\ 3 \mid 0 \mid 0 \mid 7 \mid 6 \mid 5 \mid 4 \mid 2 \\ 3 \mid 6 \mid 1 \mid 5 \mid 0 \mid 2 \mid 0 \mid 5 \mid 6 \\ 4 \mid 1 \mid 5 \mid 0 \mid 2 \mid 0 \mid 5 \mid 6 \\ 4 \mid 6 \mid 4 \mid 6 \mid 4 \mid 8 \mid 1 \mid 3 \\ \end{array}$	I 9 3 6 9 4 9 6 3 8 7 5 8 9 9 2 5 8 I 0 8 4 8 8 7 7 4 7 7 9 8 4 9 6 8 4 7 4 8 0 I I 6 2 I 6 9 7 6 I 3 5 5 8 6 4 7 2 I 5 4 9 5 5 9 6 8 I 7 4 3 2 5 4 6 4

	Силр.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de P	esanteur. 53
TABIE comparative.		Keduction des Mons en Kilugratuures.	Reduction des Kale <sub>b</sub> rammes en Mons.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Betefalguy.	9 5 0 3 2 7 9 1 8 6 0 6 5 5 7 2 7 9 0 9 8 3 6 3 7 2 1 3 1 1 5 4 6 5 1 6 5 9 3 5 5 8 1 9 6 7 2 6 5 1 2 2 9 5 0 7 4 4 2 6 2 2 9 8 3 7 2 9 5 0 8	$\begin{array}{c} 1 & 0 & 7 & 4 & 7 & 2 & 9 & 7 \\ 2 & 1 & 4 & 9 & 5 & 7 & 9 & 3 \\ 5 & 2 & 2 & 4 & 5 & 6 & 9 & 0 \\ 4 & 2 & 9 & 9 & 1 & 5 & 8 & 6 \\ 5 & 3 & 7 & 5 & 9 & 4 & 8 & 3 \\ 6 & 4 & 4 & 8 & 7 & 7 & 8 & 0 \\ 7 & 5 & 2 & 3 & 5 & 2 & 7 & 6 \\ 8 & 5 & 9 & 8 & 3 & 1 & 7 & 3 \\ 9 & 6 & 7 & 5 & 1 & 0 & 6 & 9 \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
9 0 0 0 0  TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bienne (Suisse.)	4 7 1 1 4 9 3 9 4 2 2 9 3 7 1 4 1 3 4 4 8 0 1 8 8 4 5 9 7 3 2 3 5 5 7 4 6 7 2 8 2 6 8 9 6 0 5 2 9 8 0 4 5 4 3 7 6 9 1 9 4 7 4 2 4 0 3 4 4 0	2 1 2 2 4 6 9 2 4 2 4 4 9 3 8 6 6 5 6 7 4 0 7 9 8 4 8 9 8 7 7 2 1 0 6 1 2 3 4 6 5 1 2 7 5 4 8 1 5 8 1 4 8 5 7 2 8 5 0 1 6 9 7 9 7 5 4 3 1 9 1 0 2 2 2 3 6
TABLE comparative,		Reduction des Livres en Kilogrammes.	heduction des Kilo <sub>g</sub> ranznes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Вильло.	4 9 8 0 7 2 2 9 9 6 1 4 4 4 I 4 9 4 2 1 6 6 I 9 9 2 2 8 8 8 2 4 9 0 5 6 I 0 2 9 8 8 4 5 5 2 5 4 8 6 5 0 5 4 3 9 8 4 5 7 7 6 4 4 8 2 6 4 9 8	2 0 0 7 7 4 0 8 4 0 1 5 4 8 1 7 6 0 2 3 2 2 2 5 8 0 5 0 9 6 5 4 1 0 0 5 8 7 0 4 2 1 2 0 4 6 4 4 5 1 1 4 0 5 4 1 8 5 9 1 6 0 6 1 9 2 6 8 1 8 0 6 9 6 6 7 6
TABLE comparative.		Reduction des Levres en Kilogranues,	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Вісвло.	4 6 1 7 9 8 0 9 2 2 5 9 5 9 1 3 8 5 3 9 3 9 1 8 4 7 1 9 1 9 2 3 0 8 9 8 9 8 2 7 7 0 7 8 7 8 3 2 3 2 5 8 5 8 3 6 9 4 5 8 5 8 4 1 5 6 1 8 1 7	2 1 6 5 4 4 9 I 4 5 5 0 8 9 8 2 6 4 9 6 5 4 7 2 8 6 6 1 7 9 6 3 I 0 8 2 7 2 4 5 4 I 2 9 9 2 6 9 4 5 I 5 1 5 8 I 4 3 6 I 7 5 2 3 5 9 2 7 I 9 4 8 9 0 4 I 7
T'ABLE comparative,		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bizance.	4 7 1 1 4 9 4 9 4 2 2 9 8 8 1 4 1 3 4 4 8 1 1 8 8 4 5 9 7 5 2 5 5 5 7 4 6 9 2 8 2 6 8 9 C 3 5 2 9 8 0 4 5 6 5 7 6 9 1 9 5 0 4 2 4 0 3 4 4 4	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 2 & 2 & 4 & 6 & 9 & 1 \\ 4 & 2 & 4 & 4 & 9 & 5 & 8 & 2 \\ 6 & 5 & 6 & 7 & 4 & 0 & 7 & 5 \\ 8 & 4 & 8 & 9 & 8 & 7 & 6 & 4 \\ 1 & 0 & 6 & 1 & 2 & 5 & 4 & 5 & 6 \\ 1 & 2 & 7 & 5 & 4 & 8 & 1 & 4 & 7 \\ 1 & 4 & 8 & 5 & 7 & 2 & 8 & 5 & 8 \\ 1 & 6 & 9 & 7 & 9 & 7 & 5 & 2 & 9 \\ 1 & 9 & 1 & 0 & 2 & 2 & 2 & 2 & 0 \end{array}$

STATE OF STREET STREET, STREET

54	Силр.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	= Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bors-le-Drg.	$\begin{array}{c} 4 & 7 & 0 & 1 & 4 & 0 & 0 \\ 9 & 4 & 0 & 2 & 8 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 1 & 0 & 4 & 2 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 8 & 0 & 5 & 6 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 5 & 0 & 7 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 2 & 0 & 8 & 4 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 9 & 0 & 9 & 8 & 0 & 0 \\ 3 & 7 & 6 & 1 & 1 & 2 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 5 & 1 & 2 & 6 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 1 \ 2 \ 7 \ 0 \ 2 \ 6 \ 0 \\ 4 \ 2 \ 5 \ 4 \ 0 \ 5 \ 2 \ 0 \\ 6 \ 3 \ 8 \ 1 \ 0 \ 7 \ 8 \ I \\ 8 \ 5 \ 0 \ 8 \ 1 \ 0 \ 4 \ I \\ \mathbf{I} \ 0 \ 6 \ 5 \ 5 \ 1 \ 3 \ 0 \ I \\ \mathbf{I} \ 2 \ 7 \ 6 \ 2 \ I \ 5 \ 6 \ I \\ 1 \ 4 \ 8 \ 8 \ 9 \ 1 \ 8 \ 2 \ I \\ I \ 7 \ 0 \ I \ 6 \ 2 \ 0 \ 8 \ 2 \\ I \ 9 \ I \ 4 \ 5 \ 2 \ 3 \ 4 \ 2 \end{array}$
1A3LL com arative.		Fe fuction des Livres en Kilogrammes.	Reduction acs Kilogramanes on Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bologne.	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 8 & 5 & 5 & 5 & 1 \\ 7 & 5 & 6 & 7 & 0 & 6 & 3 \\ 1 & 1 & 0 & 5 & 0 & 5 & 9 & 4 \\ 1 & 4 & 7 & 5 & 4 & 1 & 2 & 6 \\ 1 & 8 & 4 & 1 & 7 & 6 & 5 & 7 \\ 2 & 2 & 1 & 0 & 1 & 1 & 8 & 9 \\ 2 & 5 & 7 & 8 & 4 & 7 & 2 & 0 \\ 2 & 9 & 4 & 6 & 8 & 2 & 5 & 2 \\ 5 & 5 & 1 & 5 & 1 & 7 & 8 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 1\ 4\ 7\ 8\ 6\ 1 \\ 5\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 2\ 1 \\ 8\ 1\ 4\ 5\ 5\ 5\ 8\ 2 \\ \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \  \$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bolzano.	$\begin{array}{c} 5 & 0 & 2 & 9 & 6 & 7 & 5 \\ 1 & 0 & 0 & 5 & 9 & 5 & 4 & 5 \\ 1 & 5 & 0 & 8 & 9 & 0 & 1 & 8 \\ 2 & 0 & 1 & 1 & 8 & 6 & 9 & 0 \\ 2 & 5 & 1 & 4 & 8 & 3 & 6 & 5 \\ 3 & 0 & 1 & 7 & 8 & 0 & 5 & 5 \\ 5 & 5 & 2 & 0 & 7 & 7 & 0 & 8 \\ 4 & 0 & 2 & 3 & 7 & 3 & 8 & 1 \\ 4 & 5 & 2 & 6 & 7 & 0 & 5 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Ki'ogrammes et. Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Boston (Amérique.)	4 4 7 8 9 7 8 8 9 5 7 9 5 7 1 2 4 5 6 9 3 5 1 7 9 1 5 9 1 4 2 2 5 9 4 8 9 2 2 6 8 7 5 8 7 1 5 1 5 5 2 8 4 9 3 5 8 5 1 8 2 8 4 0 5 1 0 8 0 6	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 5\ 2\ 6\ 5\ 1\ 0 \\ 4\ 4\ 6\ 5\ 5\ 0\ 2\ 1 \\ 6\ 6\ 9\ 7\ 9\ 5\ 5\ 1 \\ 8\ 9\ 5\ 0\ 6\ 0\ 4\ 2 \\ 1\ 1\ 1\ 6\ 5\ 2\ 5\ 5\ 2 \\ 1\ 5\ 3\ 9\ 5\ 9\ 0\ 6\ 2 \\ 1\ 5\ 6\ 2\ 8\ 5\ 5\ 7\ 5 \\ 1\ 7\ 8\ 6\ 1\ 2\ 0\ 8\ 5 \\ 2\ 0\ 0\ 9\ 5\ 8\ 5\ 9\ 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Lavres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Botzen.	4 5 5 2 2 4 2 8 7 0 4 4 8 4 1 5 0 5 6 7 2 5 1 7 4 0 8 9 6 7 2 1 7 6 1 2 0 9 2 6 1 1 5 4 5 1 3 0 1 6 5 6 9 2 5 4 8 1 7 9 5 4 5 9 1 7 0 1 7 6	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 9\ 7\ 6\ 6\ 6\ 5\\ 4\ 5\ 9\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 6\ 8\ 9\ 2\ 9\ 9\ 9\ 4\\ 9\ 1\ 9\ 0\ 6\ 6\ 5\ 9\\ 1\ 1\ 4\ 8\ 8\ 5\ 5\ 2\ 4\\ 1\ 5\ 7\ 8\ 5\ 9\ 0\ 8\ 9\\ 1\ 6\ 0\ 8\ 5\ 6\ 6\ 5\ 5\\ 1\ 8\ 7\ 8\ 1\ 5\ 5\ 1\ 8\\ 2\ 0\ 6\ 7\ 8\ 9\ 9\ 8\ 5\\ \end{array}$

	GHAP.	1 . — Mesures de	1 (santen).
TABLE comparative		Réduction des Livres eu Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bourc (Ain.)	$\begin{array}{c} 4 & 7 & 2 & 8 & 1 & 3 & 7 \\ 9 & 4 & 5 & 6 & 2 & 7 & 4 \\ 1 & 4 & 1 & 8 & 4 & 4 & 1 & 1 \\ 1 & 8 & 9 & 1 & 2 & 5 & 4 & 8 \\ 2 & 5 & 6 & 4 & 0 & 6 & 8 & 5 \\ 2 & 8 & 5 & 6 & 8 & 8 & 2 & 2 \\ 3 & 5 & 0 & 9 & 6 & 9 & 5 & 9 \\ 3 & 7 & 8 & 2 & 5 & 0 & 9 & 6 \\ 4 & 2 & 5 & 5 & 5 & 2 & 3 & 3 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 1 & 4 & 9 & 9 & 8 & 0 \\ 4 & 2 & 2 & 9 & 9 & 9 & 6 & 0 \\ 6 & 3 & 4 & 4 & 9 & 9 & 4 & 0 \\ 8 & 4 & 5 & 9 & 9 & 9 & 2 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 7 & 4 & 9 & 9 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 8 & 9 & 9 & 8 & 8 & 0 \\ 1 & 4 & 8 & 0 & 4 & 9 & 8 & 6 & 0 \\ 1 & 6 & 9 & 1 & 9 & 9 & 8 & 4 & 0 \\ 1 & 9 & 0 & 3 & 4 & 9 & 8 & 2 & 0 \end{array}$
TAB! E comparative.		Reduction des Livres en Kilo, ranames.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bourges.	4 6 8 2 9 5 9 9 9 3 6 5 8 7 9 1 4 0 4 8 8 1 8 1 8 1 8 7 5 1 7 5 7 2 3 4 1 4 6 9 6 6 2 8 0 9 7 6 5 6 6 5 2 7 8 0 5 7 5 5 7 4 6 3 5 1 4 4 2 1 4 6 4 5 5	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 3 & 5 & 4 & 1 & 1 & 0 \\ 4 & 2 & 7 & 0 & 8 & 2 & 2 & 0 \\ 6 & 4 & 0 & 6 & 2 & 3 & 3 & 0 \\ 8 & 5 & 4 & 1 & 6 & 4 & 4 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 7 & 7 & 0 & 5 & 5 & 0 \\ 1 & 2 & 8 & 1 & 2 & 4 & 6 & 6 & 0 \\ 1 & 4 & 9 & 4 & 7 & 8 & 7 & 7 & 0 \\ 1 & 7 & 0 & 8 & 3 & 2 & 8 & 8 & 0 \\ 1 & 9 & 2 & 1 & 8 & 6 & 9 & 9 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Вееме.	4 9 4 4 0 0 9 9 8 8 8 0 I 8 I 4 8 3 2 0 2 7 I 9 7 7 6 0 3 6 2 4 7 2 0 0 4 5 5 2 9 6 6 4 0 5 4 6 5 4 6 0 8 0 6 5 5 9 5 5 2 0 7 2 4 4 4 4 9 6 0 8 I	2 2 2 6 5 0 0 2 4 4 5 3 0 0 0 4 6 6 7 9 5 0 0 6 8 9 0 6 0 0 0 8 I 1 1 5 2 5 0 1 0 I 3 3 5 9 0 0 1 I I 5 5 8 5 5 0 1 3 I 7 8 I 2 0 0 1 5 2 0 0 3 8 5 0 I 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Keduction des Kilogrammes en Livres.
TABLE comparative.  I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Brescia.	2 9 1 1 0 9 1 5 8 2 2 1 8 5 8 7 5 5 2 7 4 I I 6 4 4 5 6 5 I 4 5 5 5 4 5 6 I 7 4 6 6 5 4 8 2 0 3 7 7 6 5 9 2 5 2 8 8 7 3 0 2 6 I 9 9 8 2 I	5 4 5 5 1 3 7 7 6 6 8 7 0 2 7 5 8 1 0 5 0 5 4 1 3 8 1 3 7 4 0 5 5 1 7 1 7 1 7 5 6 8 9 6 2 0 6 1 0 8 2 7 5 2 4 0 4 5 9 6 5 4 2 7 4 8 1 1 0 5 4 5 0 9 1 6 2 4 1 3
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogramm s.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Breslaw.	3 7 4 4 7 2 0 7 4 8 9 4 3 9 I 1 2 5 4 I 5 9 I 4 9 7 8 8 7 9 2 2 4 6 8 5 I 8 2 6 2 I 3 0 3 8 2 9 9 5 7 7 5 8 3 3 7 0 2 4 7 8	2 6 7 0 4 2 6 8 5 3 4 0 8 5 5 6 8 0 1 1 2 8 0 5 1 0 6 8 1 7 0 7 5 1 3 5 5 2 1 3 4 1 1 6 0 2 2 5 6 0 9 1 8 6 9 2 9 8 7 7 2 1 3 6 3 4 1 4 6 2 4 0 3 3 8 4 1 4

56	Силр.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative		lveduction des Lovres-en Kilogrammes.	læduction des Kilugrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Brouck.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 8 2 5 3 0 0 7 3 6 5 0 6 0 1 4 5 4 7 5 9 0 2 0 7 3 0 1 2 0 2 7 9 1 2 6 5 0 3 3 1 0 9 5 1 8 0 4 0 1 2 7 7 7 1 0 4 7 1 4 6 0 2 4 0 5 4 1 6 4 2 7 7 0 6 0
TABIE compar to e.		Keduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bruces.	4 6 3 9 0 0 0 0 0 9 2 7 8 0 0 0 0 0 1 5 9 1 7 0 0 0 0 1 8 5 5 6 0 0 0 0 0 2 7 8 3 4 0 0 0 0 5 2 4 7 7 5 0 0 0 0 5 7 1 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 1 5 5 6 3 7 0 4 3 1 1 2 7 4 0 6 4 6 6 9 1 1 0 8 6 2 2 5 4 8 0 1 0 7 7 8 1 8 5 0 1 2 9 3 3 8 2 1 9 1 5 0 8 9 4 5 8 9 1 7 2 4 5 0 9 5 9 1 9 4 0 0 7 5 2 9
com arative.		Keduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Вкеуужеск.	4 6 8 8 0 6 9 9 5 7 6 1 3 8 1 4 0 6 4 2 0 6 1 8 7 5 2 2 7 7 5 2 3 4 4 0 5 4 4 1 2 8 4 1 3 3 2 8 1 6 4 8 2 5 7 5 0 4 5 5 1 4 2 1 9 2 6 1 9	2 I I I 9 5 7 0 4 2 2 5 9 I 4 I 6 3 3 5 8 7 I I 8 4 4 7 8 2 8 2 I 0 5 5 9 7 8 5 2 I 2 6 7 I 7 4 2 5 I 4 7 8 3 6 9 9 3 I 6 8 9 5 6 5 6 4 I 9 0 0 7 6 I 3 4
TASLE communitie.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Brtxelles et Nivelle.	4 6 7 6 7 0 0 9 5 5 3 4 0 0 1 4 0 5 0 1 0 0 1 8 7 0 6 8 0 0 2 3 3 8 5 5 0 0 2 8 0 6 0 2 0 0 5 7 4 1 5 6 0 0 4 2 0 9 0 3 3 0 0	2 I 3 8 2 5 9 9 4 2 7 6 5 I 9 8 6 4 I 4 7 7 9 6 8 5 5 3 0 5 9 5 I 0 6 9 I 2 9 9 9 4 I 2 8 2 9 5 5 9 3 I 4 9 6 7 8 I 9 2 I 7 I 0 6 0 7 9 I I 9 2 4 4 3 3 9 0
TABLE domoi dive		heduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogramues en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Erre.	4 7 9 7 1 5 7 9 5 9 4 3 1 5 1 4 5 9 1 4 7 2 1 9 1 8 8 6 2 9 2 5 9 8 5 7 8 6 2 8 7 3 2 9 4 4 5 5 5 8 0 1 0 1 5 8 3 7 7 2 5 8 4 3 1 7 4 4 1 6	2 0 8 4 5 6 7 9 4 1 6 9 1 3 5 7 6 2 5 5 7 0 3 6 8 3 5 8 2 7 1 5 1 0 4 2 2 8 5 9 4 1 2 5 0 7 4 0 7 3 1 4 5 9 1 9 7 5 1 1 6 6 7 6 5 4 3 0 1 8 7 6 1 1 1 0 9

	Снар	. I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur, 5 <sub>7</sub>
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kil grammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Слогх.	4 5 6 4 6 4 2 9 1 2 9 2 8 4 1 3 6 9 3 9 2 6 1 8 2 5 8 5 6 8 2 2 8 2 3 2 1 0 2 7 3 8 7 2 5 2 4 9 4 5 6 5 1 7 1 3 6 4 1 0 8 1 7 7 8	2 I 9 0 7 5 5 0 4 3 8 I 5 0 6 0 6 5 7 2 2 5 9 0 8 7 6 3 0 I 2 0 I 0 9 5 5 7 6 5 0 I 3 I 4 4 5 I 8 0 I 5 3 3 5 2 7 I 0 I 7 5 2 6 0 2 4 0 I 9 7 I 6 7 7 7 0
TABLE comparative.		Reduction des Rotolis en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Rotolis.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CAIRE.	4 3 3 1 9 1 0 8 6 6 3 8 2 0 I 2 9 9 5 7 3 0 I 7 3 2 7 6 4 I 2 I 6 5 9 5 5 I 2 5 9 9 I 4 6 I 3 0 3 2 3 3 7 I 3 4 6 5 5 2 8 I 3 8 9 8 7 I 9 I	2 3 0 8 4 5 0 5 4 6 1 6 9 0 0 9 6 9 2 5 3 5 1 4 9 2 3 3 8 0 1 9 I I 5 4 2 2 5 2 3 I 3 8 5 0 7 0 2 8 1 6 I 5 9 5 5 3 3 I 8 4 6 7 6 0 3 8 2 0 7 7 6 0 5 4 2
TABGE commative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Calemberg.	4 8 8 C 5 8 I 9 7 7 2 7 6 I I 4 6 5 9 I 4 2 1 9 5 4 5 5 2 2 2 4 4 3 I 9 0 3 2 9 3 I 8 2 8 3 3 4 2 0 4 6 6 4 3 9 0 9 I 0 4 4 4 3 9 7 7 4 2 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Seyras en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammics en Seyras.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Calicut (Seyras).	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 6 4 5 5 5 0 3 7 2 9 1 1 0 0 7 I 0 9 3 6 6 5 1 0 I 4 5 8 2 2 0 1 4 I 8 2 2 7 7 5 1 7 2 1 8 7 3 3 0 2 1 2 5 5 1 8 8 5 2 4 2 9 1 6 4 4 0 2 8 3 2 8 0 9 9 5 3 1
TABLE comparative.	-1	Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CANARIES.	4 5 1 3 2 4 4 9 0 2 G 4 8 8 1 5 5 3 9 7 3 2 1 8 0 5 2 9 7 6 2 2 5 G 6 2 2 0 2 7 0 7 9 4 G 3 3 1 5 9 2 7 0 7 3 6 1 0 5 9 5 1 4 0 G I 9 1 9 5	2 2 1 5 7 0 1 2 4 4 3 I 4 0 2 4 6 6 4 7 I 0 3 6 8 8 6 2 8 0 4 8 I I 0 7 8 5 0 6 0 I 3 2 9 4 2 0 7 3 1 5 5 0 9 9 0 8 5 I 7 7 2 5 G 0 9 7 I 9 9 4 I 3 J 0 9

1	58	Спар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
200	TABLE comparative.		Reduction des Rotolis eu Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Rotolis.
The state of the s	1 4 0 0 0 0 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Candre. Rotolis légers.	3 3 7 5 9 0 3 6 7 5 1 8 0 5 1 0 1 2 7 7 0 8 1 3 5 0 3 6 1 0 1 6 8 7 9 5 1 3 2 0 2 5 5 4 1 5 2 3 6 5 1 3 1 8 2 7 0 0 7 2 2 0 3 0 3 8 3 1 2 3	2 9 6 2 1 7 0 2 5 9 2 4 3 4 0 5 8 8 8 6 5 1 0 7 1 1 8 4 8 6 8 1 0 1 4 8 1 0 8 5 1 2 1 7 7 7 7 5 0 2 1 4 2 0 7 3 5 1 9 1 7 2 3 6 9 7 3 6 1 9 2 6 6 5 9 5 3 2 2
	TABLE compardice.		Reduction des Rotolis en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Rotolis.
TOTAL SECTION OF THE	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cavare. Rotolis gros.	5 5 1 9 6 5 1 1 0 6 3 9 3 0 2 1 5 9 5 8 9 5 3 2 1 2 7 8 6 0 4 2 6 5 9 8 2 5 5 3 1 9 1 7 9 0 6 3 7 2 3 7 5 5 7 4 2 5 5 7 2 0 8 4 7 8 7 6 8 5 8	1 8 7 9 8 2 2 6 3 7 5 9 6 4 5 2 5 6 3 9 4 6 7 8 7 5 1 9 2 9 0 4 9 5 9 9 1 1 5 0 1 1 2 7 8 9 3 5 5 1 3 1 5 8 7 5 8 1 1 5 0 3 8 5 8 0 7 1 6 9 1 8 4 0 3 3
Z. WINE	TABLE comparative.		Réduction des Bisses en Kilogrammes.	Réduction des Kilogramur s en Bisses.
OF THE PEOPLE OF STREET	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Canton (Chine).	6 0 2 5 1 0 5 1 2 0 9 1 8 0 7 5 5 1 4 2 4 1 0 0 4 1 8 5 0 1 2 5 5 2 5 5 6 1 5 0 6 2 7 4 2 1 7 5 7 5 2 4 8 2 0 0 8 3 6 5 4 2 2 5 9 4 1	1 6 5 9 7 2 2 2 2 3 3 1 9 4 4 4 5 4 9 7 9 1 6 6 7 6 6 5 8 8 8 8 9 8 2 9 8 6 1 1 2 9 9 5 8 5 5 3 4 1 1 6 1 8 0 5 5 7 1 3 2 7 7 7 7 7 8 1 4 9 5 7 5 0 0 2
CENTRAL	TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	héduction des Kilogrammes en Livres.
A THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PART	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cassel.	3 1 7 9 2 5 8 6 3 5 8 5 1 7 9 5 3 7 7 7 5 1 2 7 1 7 0 3 4 1 5 8 9 6 2 9 2 1 9 0 7 5 5 5 0 2 2 2 5 4 8 0 9 2 5 4 3 4 0 6 7 2 8 6 1 3 3 2 6	3 1 4 5 5 8 7 7 6 2 9 0 7 7 5 4 9 4 5 6 1 6 3 0 1 2 5 8 1 5 5 0 7 1 5 7 2 6 9 3 8 4 1 8 8 7 2 5 2 6 1 2 2 0 1 7 7 1 5 8 2 5 1 6 5 1 0 1 4 2 8 3 0 8 4 8 9 1
1	TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
Contract Con	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Castille.	4 5 7 4 9 2 2 9 1 4 9 8 4 3 1 3 7 2 4 7 6 5 1 8 2 9 9 6 8 7 2 2 8 7 4 6 0 8 2 7 4 4 9 5 3 0 5 2 0 2 4 4 5 1 5 6 5 9 9 3 7 5 4 1 1 7 4 2 9 5	2 1 8 5 8 2 9 8 4 3 7 1 6 5 9 6 6 5 5 7 4 8 9 4 8 7 4 3 3 1 9 2 1 6 9 2 9 1 4 8 9 1 3 1 1 4 9 7 8 7 1 5 3 0 0 8 0 8 5 1 7 4 8 6 6 3 8 3 .1 9 6 7 2 4 6 8 1

er - may make division to the property of the	Снар	. 1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 59
TABLE comparative.		Keduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kalogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Chambéry.	$\begin{array}{c} 4 \ 5 \ 0 \ 7 \ 3 \ 6 \ 8 \\ 8 \ 6 \ 1 \ 4 \ 7 \ 5 \ 7 \\ 1 \ 3 \ 9 \ 2 \ 2 \ 1 \ 0 \ 5 \\ 1 \ 7 \ 2 \ 2 \ 9 \ 4 \ 7 \ 3 \\ 2 \ 1 \ 5 \ 3 \ 6 \ 8 \ 4 \ 2 \\ 2 \ 5 \ 8 \ 4 \ 4 \ 2 \ 1 \ 0 \\ 3 \ 0 \ 1 \ 5 \ 1 \ 5 \ 7 \ 8 \\ 5 \ 4 \ 4 \ 5 \ 8 \ 9 \ 4 \ 6 \\ 3 \ 8 \ 7 \ 6 \ 6 \ 5 \ 1 \ 5 \end{array}$	2 5 2 1 6 0 0 2 4 6 4 5 2 0 6 4 6 9 6 4 8 0 9 5 9 2 8 6 4 1 2 7 I I G 0 8 0 I 5 9 I 5 9 2 9 6 I 9 I I 6 2 5 I 2 2 2 5 I 8 5 7 2 8 2 5 4 2 0 8 9 4 4 2 8 6
3 ABI E comporative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Red ation d's Filogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Сигмах-Велендие.	4 5 8 9 1 0 7 9 1 7 8 2 1 4 1 5 7 6 7 5 2 2 1 8 3 5 6 4 2 9 2 2 9 4 5 5 5 6 2 7 5 3 4 6 4 7 3 2 1 2 3 7 5 0 5 6 7 1 2 8 5 8 4 1 5 0 1 9 6 5	2 1 7 9 0 7 5 1 4 3 5 8 I 4 6 2 6 5 5 7 2 I 9 3 8 7 I 6 2 9 2 4 I 6 8 9 5 3 6 5 5 I 3 0 7 4 4 5 8 6 I 5 2 5 3 5 I I 7 I 7 4 5 2 5 3 4 8 I 9 6 I I 6 5 7 9
TA3LE comparative.		Réduction des Bisses en Kilogrammes.	Reduction des valo <sub>s</sub> rommes en Pleses,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Сніхе.	6 1 1 8 8 2 3 1 1 2 2 5 7 6 4 6 6 1 8 5 5 6 4 6 9 2 4 4 7 5 2 9 2 5 0 5 9 4 1 1 5 5 6 7 1 2 9 3 8 4 2 8 5 1 7 6 2 4 8 9 5 0 5 8 5 5 5 0 6 9 4 0 8	1 6 5 4 5 0 1 2 5 2 6 8 6 0 2 4 4 9 0 2 9 0 3 6 6 5 3 7 2 0 4 8 2 1 7 1 5 0 6 0 9 8 0 5 8 0 7 3 I 1 4 4 0 I 0 8 5 I 5 0 7 4 4 0 9 7 1 4 7 0 8 7 I 0 9
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Adogrammes	reduction confiderammes on Livies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Chypre.	2 3 6 7 8 5 3 4 7 7 5 6 6 7 7 1 6 3 5 0 0 9 5 5 1 3 3 5 1 1 9 3 9 1 6 7 1 4 5 2 7 0 0 0 0 1 6 7 1 4 8 3 4 1 9 1 0 2 6 6 6 7 2 1 4 9 0 5 0 0	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 8 & 7 & 8 & 9 & 6 & 9 \\ 8 & 5 & 7 & 5 & 7 & 9 & 5 & 8 \\ 1 & 2 & 5 & 6 & 5 & 6 & 9 & 0 & 7 \\ 1 & 6 & 7 & 5 & 1 & 5 & 8 & 7 & 6 \\ 2 & 0 & 9 & 5 & 9 & 1 & 8 & 4 & 6 \\ 2 & 5 & 1 & 2 & 7 & 5 & 8 & 1 & 4 \\ 2 & 9 & 5 & 1 & 5 & 2 & 7 & 8 & 3 \\ 5 & 5 & 0 & 5 & 1 & 7 & 5 & 2 \\ 5 & 7 & 6 & 9 & 1 & 0 & 7 & 2 & 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilognaumes.	Reduction des Adogrammes en Litres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Січіта-Увссніа.	5 4 2 6 3 0 5 6 8 5 2 6 0 9 1 0 2 7 8 9 1 4 1 3 7 0 5 2 1 9 1 7 1 3 1 5 2 4 2 0 5 5 7 8 2 8 2 5 9 8 4 1 3 3 2 7 4 1 0 4 5 8 3 0 8 5 6 7 4 5	2 9 1 8 3 9 4 4 5 8 3 6 6 0 8 7 8 7 5 4 9 1 3 1 1 1 6 7 3 2 1 7 4 1 4 5 9 1 5 2 1 8 1 7 5 0 9 8 2 6 2 2 0 4 2 8 1 5 6 5 2 3 5 4 6 4 5 4 9 2 6 2 6 4 7 5 1 2

60	Снар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Reduction des Livres eo Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Coburc.	5   1   8   4   4   7   1   0   2   3   6   9   3   6   1   5   3   5   5   4   0   4   2   0   4   7   7   8   7   2   2   5   5   9   2   3   4   0   3   0   7   1   0   8   0   7   3   5   8   2   9   2   7   5   4   0   9   4   7   7   4   5   4   6   0   6   6   2   1   1	1 9 5 3 7 0 9 6 3 9 0 7 4 1 9 2 5 8 6 1 1 2 8 9 7 8 1 4 8 5 8 5 9 7 6 8 5 4 8 1 1 1 7 2 2 2 5 7 7 1 3 6 7 5 9 6 7 3 1 5 6 2 9 6 7 7 0 1 7 5 8 3 3 8 6 6
TATLS comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des K-logrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cologne.	4 6 7 7 2 6 0 9 3 5 4 5 2 0 I 4 0 3 I 7 8 0 I 8 7 0 9 0 4 0 2 3 3 8 6 3 0 0 2 8 0 6 3 5 6 0 5 2 7 4 0 8 2 0 3 7 4 I 8 0 8 0 4 2 0 9 5 3 4 0	2 1 3 8 0 0 3 9 4 2 7 6 0 0 7 7 6 4 I 4 0 1 I 6 8 5 5 2 0 1 5 4 I 0 6 9 0 0 I 9 3 1 2 8 2 8 0 2 3 2 1 4 9 6 6 0 2 7 0 I 7 I 0 4 0 5 0 9 I 9 2 4 2 0 5 4 7
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Redoction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Само.	3 1 1 5 0 8 6 6 2 5 0 1 7 2 9 3 4 5 2 5 8 1 2 4 6 0 3 4 4 1 5 5 7 5 4 3 0 1 8 6 9 0 5 1 6 2 1 8 0 5 6 0 2 2 4 9 2 0 6 8 8 2 8 0 3 5 7 7 4	3 2 1 0 1 8 4 6 6 4 2 0 3 6 9 2 7 9 6 3 0 5 5 5 8 1 2 8 4 0 7 3 8 4 1 6 0 5 0 9 2 5 0 1 9 2 6 1 1 0 7 6 2 2 4 7 1 2 9 2 2 2 5 6 8 1 4 7 6 8 2 8 8 9 1 6 6 1 4
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kelogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Constance.	4 7 3 9 2 1 5 9 4 7 8 4 3 0 I 4 2 I 7 6 4 5 I 6 9 5 6 8 6 0 2 3 6 9 6 0 7 5 2 8 4 3 5 2 9 0 3 3 I 7 4 5 0 5 3 7 9 I 3 7 2 0 4 2 6 5 2 9 3 5	2   1   0   0   4   1   5   4   2   2   0   0   8   2   6   6   5   5   0   1   2   3   9   8   4   4   0   1   6   5   2   1   0   5   5   0   2   0   6   5   1   2   6   6   0   2   4   7   8   1   4   7   7   0   2   8   9   1   1   6   8   8   0   3   5   5   0   4   1   8   9   9   0   3   7   1   7   7   7   7   7   7   7   7
TABLE comparative		Reduction des Rotolisen Kilogrammes.	Recorct on des Kilogrammes en Retolis.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 2 0 0 0 0	CONSTANTINOPLE.	1 2 7 1 4 4 2 9 2 5 4 2 8 8 5 8 3 8 1 4 3 2 8 7 5 0 8 5 7 7 1 6 6 3 5 7 2 1 4 5 7 6 2 8 6 5 7 4 8 9 0 0 1 0 0 3 1 0 1 7 1 5 4 3 2 1 1 4 4 2 9 8 6 1	7 8 6 5 0 7 9 1 5 7 3 0 1 5 8 2 5 5 9 5 2 3 7 3 1 4 6 0 3 1 6 3 9 3 2 5 3 9 5 4 7 1 9 0 4 7 4 5 5 0 5 5 5 5 3 6 2 9 2 0 6 3 2 7 0 7 8 5 7 1 1

Contract of the Contract of the

7.7

	Chap.	. 1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 61
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogramues.	Feduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Constantinople.	5 6 1 7 0 8 0 1 1 2 5 4 1 6 0 1 6 2 5 I 2 4 0 2 2 4 6 8 3 2 0 2 8 0 8 5 4 0 0 3 3 7 0 2 4 8 0 3 9 3 I 9 5 6 0 4 4 9 3 6 6 4 0 5 0 5 5 3 7 2 0	1 7 8 0 2 8 4 5 3 5 6 0 5 6 9 0 5 3 4 0 8 5 3 5 7 1 2 1 1 3 8 0 8 9 0 1 4 2 2 5 1 0 6 8 1 7 0 7 0 1 2 4 6 1 9 9 1 5 1 4 2 4 2 2 7 6 0 1 6 0 2 2 5 6 0 5
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Соренилопе.	3 8 5 0 3 8 5 7 6 6 0 7 6 6 1 1 4 9 1 1 4 9 1 5 5 2 1 5 3 2 1 9 1 5 1 9 1 5 2 2 9 8 2 2 9 8 2 6 8 1 2 6 8 1 5 0 6 4 5 0 6 4 5 4 4 7 5 4 4 7	2 6 1 0 7 0 4 8 5 2 2 1 4 0 9 6 7 8 3 2 1 1 4 4 1 0 4 4 2 8 1 9 2 1 3 0 5 3 5 2 4 0 1 5 6 6 4 2 2 8 8 1 8 2 7 4 9 3 3 6 2 0 8 8 5 6 3 8 4 2 3 4 9 6 3 4 5 2
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kologrammes.	Reduction des Kilogrommes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Corfou.	4 1 0 1 3 3 6 8 2 0 2 6 7 2 1 2 5 0 4 0 0 8 1 6 4 0 5 3 4 4 2 0 5 0 6 6 8 0 2 4 6 0 8 0 1 6 2 8 7 0 9 3 5 2 3 2 8 1 0 6 8 8 3 6 9 1 2 0 2 4	2 4 5 8 2 2 9 6 4 8 7 6 4 5 9 2 7 3 1 4 6 8 8 8 9 7 5 2 9 1 8 4 1 2 1 9 1 1 4 8 0 1 4 6 2 9 7 7 7 6 1 7 0 6 7 6 0 7 2 1 9 5 0 5 8 5 6 8 2 1 9 4 4 0 6 6 1
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 4 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	COROGNE.	5 7 7 4 1 9 9 8 1 1 5 4 8 3 9 8 1 7 3 2 2 5 9 7 2 3 0 9 6 7 9 6 2 8 8 7 0 9 9 5 5 4 6 4 1 9 3 5 9 3 4 6 1 9 3 5 9 2 5 1 9 6 7 7 9 1	1 7 3 1 8 2 4 6 3 4 6 3 6 4 9 2 5 1 9 5 4 7 5 8 6 9 2 7 2 9 8 4 8 6 5 9 1 2 3 0 1 0 3 9 0 9 4 7 6 1 2 1 2 2 7 7 2 2 1 3 8 5 4 5 9 6 8 1 5 5 8 6 4 2 1 4
TABLE comparative.		Reduction des Eisses en Kilogrammes	Reduction des Kilo <sub>s</sub> rammes en Bisses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Coromandel.	1 3 7 5 0 5 7 5 2 7 5 0 1 1 5 0 4 1 2 5 1 7 2 5 5 5 0 0 2 3 0 0 6 8 7 5 2 8 7 4 2 2 5 0 3 4 4 9 9 6 2 9 4 0 2 4 1 1 0 0 0 4 5 9 9 1 2 3 7 6 5 1 7 1	7 2 7 2 4 2 5 1 4 5 4 4 8 4 6 2 1 8 1 7 2 7 0 2 9 0 8 9 6 9 5 3 6 3 6 2 1 1 6 4 3 6 3 4 5 5 9 5 0 9 0 6 9 6 2 5 8 1 7 9 3 8 6 6 5 4 5 1 8 0 9

. .

THE PERSON NAMED AND PARTY OF PERSON

62	Снар.	. I <sup>er</sup> . — Mesures de	
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogiammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Corse.	3 3 7 7 5 9 0 6 7 5 5 1 8 1 1 0 1 3 2 7 7 1 1 3 5 1 0 3 6 1 1 6 8 8 7 9 5 2 2 0 2 6 5 5 4 2 2 5 6 4 3 1 3 2 2 7 0 2 0 7 2 3 5 0 3 9 8 5 1 3	2 9 6 0 6 9 0 0 5 9 2 1 3 8 1 2 8 8 8 2 0 7 1 1 1 1 8 4 2 7 6 2 4 1 4 8 0 3 4 5 3 1 7 7 6 4 1 4 5 2 0 7 2 4 8 3 4 2 2 5 6 8 5 5 2 4 2 2 6 6 4 6 2 1 5
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Gédiction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Courthay et Bruges de 1.7 onces.	4 2 8 8 2 8 0 8 5 7 6 5 6 0 1 2 8 6 4 8 4 0 1 7 1 5 5 1 2 0 2 1 4 4 1 4 0 0 2 5 7 2 9 6 8 0 5 0 0 1 7 9 6 0 5 4 5 0 6 2 4 0 5 8 5 9 4 5 2 0	2 5 5 1 9 5 7 . 4 6 6 5 8 7 4 6 9 9 5 8 1 1 9 9 5 2 7 7 4 9 . 1 1 6 5 9 6 8 6 1 3 9 9 1 6 2 3 1 6 5 2 5 5 6 1 1 8 6 5 5 4 9 8 2 0 9 8 7 4 5 5
TABLE communitive.		Reduction des Lyres en Kilogrammes,	Reduction des Krogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CourterAV en usage dans le commerce.	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 1\ 0\ 5\ 4\ 5\\ 8\ 6\ 2\ 0\ 6\ 9\ 0\\ 1\ 2\ 9\ 5\ 1\ 0\ 5\ 4\\ 1\ 7\ 2\ 4\ 1\ 5\ 7\ 9\\ 2\ 1\ 5\ 5\ 1\ 7\ 2\ 4\\ 2\ 5\ 8\ 6\ 2\ 0\ 6\ 9\\ 5\ 0\ 1\ 7\ 2\ 2\ 1\ 4\\ 3\ 4\ 4\ 8\ 2\ 7\ 5\ 9\\ 5\ 3\ 7\ 9\ 5\ 1\ 0\ 5\\ \end{array}$	2 5 2 0 0 0 0 0 4 6 4 0 0 0 0 0 6 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE cong arative.		Keduct on des Livres en Kilogi oa oes.	Reduction des Kilogrammes en Livre :
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cracovie.	4 0 4 5 5 2 1 8 0 0 1 0 4 2 1 2 1 3 6 5 6 5 1 6 1 3 2 0 8 4 2 0 2 2 7 6 0 5 2 4 2 7 3 1 2 6 2 8 3 1 8 6 4 7 3 2 3 6 4 1 6 8 5 6 4 0 9 6 8 9	2 4 7 1 8 6 9 4 9 4 5 7 5 8 6 7 4 1 5 6 0 8 6 9 8 7 4 7 7 7 6 1 2 3 5 9 5 4 7 7 1 4 8 5 1 2 1 6 6 1 7 3 0 3 0 8 5 6 1 9 7 7 4 9 5 5 5 2 2 2 4 6 8 2 4 6
1ABL' com ordive.		Reduction des Livres en Kdi gravmes,	Reduction des lait grammes en Laytes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 6 0 0 0 9 0 0 6 0	Curação.	4 5 5 2 4 0 4 9 1 0 4 8 0 8 1 5 6 5 7 2 1 2 1 8 2 0 9 6 1 6 2 2 7 6 2 0 2 0 2 7 3 1 4 4 2 4 3 1 8 6 6 8 2 8 5 6 4 1 9 2 3 2 4 0 9 7 1 6 5 6	2 1 0 7 7 5 7 6 4 2 1 5 5 1 5 5 6 5 2 3 2 7 2 6 8 4 5 1 0 5 0 1 0 5 3 8 7 8 8 1 2 6 4 6 5 4 5 1 4 7 5 4 3 0 3 1 6 8 6 2 0 6 0 1 3 9 6 9 8 1 8

	Снар.	l <sup>er</sup> . — Mesur <i>e</i> s de	Pesanteur, 63
TABLE comparative.		Réduction des Rotolis en Kilogrammes.	Reduction des Knogramme en Roto'is,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Damas.	1 7 9 6 5 5 1 7 3 5 9 2 7 0 3 4 5 3 8 9 0 5 5 1 7 7 1 8 5 4 0 6 8 8 8 9 8 1 7 5 8 5 5 1 0 7 7 8 1 1 0 2 1 2 5 7 4 4 6 1 9 1 4 3 7 0 8 1 3 6 1 6 1 6 7 1 6 5 3	5 5 6 6 8 5 8  1 1 1 3 3 6 7 6  1 6 7 0 0 5 1 4  2 2 2 6 7 3 5 2  2 7 8 3 4 1 9 0  3 3 4 0 1 0 2 8  3 8 9 6 7 8 6 6  4 4 5 3 4 7 0 4  5 0 1 0 1 5 4 2
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dely.	3 7 2 0 2 4 4 7 4 4 0 4 8 8 I I I 1 6 0 7 3 2 I 4 8 8 0 9 7 6 I 8 6 0 I 2 2 0 2 2 5 2 I 4 6 4 2 6 0 4 I 7 0 8 2 9 7 6 I 9 5 2 3 3 4 8 2 I 9 6	2 6 8 6 9 2 0 2 5 5 7 5 8 4 0 4 8 0 6 0 7 6 0 6 1 0 7 4 7 6 8 0 8 1 5 4 3 4 6 0 1 0 1 6 1 2 1 5 2 1 2 1 8 8 0 8 4 4 1 4 2 1 4 9 5 3 6 1 6 2 4 1 8 2 2 8 1 8
TABLE comparative		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reductions de Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Diest.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 3 & 5 & 0 & 0 & \theta \\ 9 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 9 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 3 & 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 8 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 2 & 4 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 7 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 7 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 1 \ 5 \ 7 \ 4 \ 7 \ 7 \ 5 \\ 4 \ 3 \ 1 \ 4 \ 9 \ 5 \ 4 \ 6 \\ 6 \ 4 \ 7 \ 2 \ 4 \ 3 \ 1 \ 9 \\ 8 \ 6 \ 2 \ 9 \ 9 \ 0 \ 9 \ 2 \\ \mathbf{I} \ 0 \ 7 \ 8 \ 7 \ 8 \ 6 \ 5 \\ \mathbf{I} \ 2 \ 9 \ 4 \ 4 \ 8 \ 6 \ 3 \ 8 \\ \mathbf{I} \ 5 \ \mathbf{I} \ 0 \ 2 \ 3 \ 4 \ 1 \ 1 \\ \mathbf{I} \ 7 \ 2 \ 5 \ 9 \ 8 \ 1 \ 8 \ 4 \\ \mathbf{I} \ 9 \ 4 \ 1 \ 7 \ 2 \ 9 \ 5 \ 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction d's Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes eu Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Римпове.	4 2 9 5 4 1 3 8 5 9 0 8 2 6 1 2 8 8 6 2 3 9 1 7 1 8 1 6 5 2 2 1 4 7 7 0 6 5 2 5 7 7 2 4 7 8 5 0 0 6 7 8 9 1 3 4 3 6 5 5 8 7 1 7	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 2\ 8\ 0\ 6\ 4\ 4\\ 4\ 6\ 5\ 6\ 1\ 2\ 8\ 8\\ 6\ 9\ 8\ 4\ 1\ 9\ 5\ 2\\ 9\ 3\ 1\ 2\ 2\ 5\ 7\ 6\\ 1\ 1\ 6\ 4\ 0\ 5\ 2\ 2\ 0\\ 1\ 3\ 9\ 6\ 8\ 5\ 8\ 6\ 4\\ 1\ 6\ 2\ 9\ 6\ 4\ 5\ 0\ 8\\ 1\ 8\ 6\ 2\ 4\ 5\ 1\ 5\ 2\\ 2\ 0\ 9\ 5\ 2\ 5\ 7\ 9\ 6\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogramms.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	<b>Римкви</b> див.	4 2 8 5 1 7 6 8 5 6 6 5 5 2 I 2 8 4 9 5 2 8 I 7 I 3 2 7 0 4 2 I 4 I 5 8 8 0 2 5 6 9 9 0 5 6 2 9 9 8 2 2 3 2 3 4 2 6 5 4 0 8 3 8 5 4 3 5 8 4	2 3 5 4 7 1 6 0 4 6 6 9 4 3 2 0 7 0 0 4 1 4 8 0 9 5 3 8 8 6 4 0 I I 6 7 3 5 8 0 0 I 4 0 0 8 2 9 6 0 I 6 3 4 3 0 1 2 0 I 8 6 7 7 7 2 8 0 2 I 0 I 2 4 4 4 0

6.4	Снар	. I <sup>er</sup> . — Mesures de l	Pesanteur.
TASLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogramm s.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Edimbourg.	4 9 5 4 4 I 4 9 9 0 8 8 2 8 I 4 8 6 3 2 4 2 I 9 8 I 7 6 5 6 2 4 7 7 2 0 7 0 2 9 7 2 6 4 8 4 5 4 6 8 0 8 9 8 3 9 6 3 5 5 I 2 4 4 5 8 9 7 2 6	2 0 1 8 3 0 2 0 4 0 3 6 6 0 4 0 6 0 5 4 9 0 6 0 8 0 7 3 2 0 8 0 1 0 0 9 1 5 1 0 0 1 2 1 0 9 8 I 2 0 1 4 1 2 8 I I 4 0 1 6 1 4 6 4 I 6 0 1 8 I 6 4 7 I 8 0
TABLE comparative		Reduction des Livres en K logrammes.	Reduction des Kilogramues en Livres.
7 0 0 0 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Еска.	6 1 9 4 9 4 8 1 2 3 8 9 8 9 6 1 8 5 8 4 8 4 4 4 2 4 7 7 9 7 9 2 3 0 9 7 4 7 4 0 3 7 1 6 9 6 8 8 4 3 3 6 4 6 5 6 6 4 9 5 5 7 5 4 5 3 2	1 6 1 4 2 1 8 5 3 2 2 8 4 5 7 0 4 8 4 2 6 5 5 5 6 4 5 6 8 7 4 0 8 0 7 1 0 9 2 5 9 6 8 5 3 1 1 0 1 1 2 9 9 5 2 9 5 1 2 9 1 5 7 4 8 0 1 4 5 2 7 9 6 6 5
TABLE comparative.		Keduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Earing.	4 2 6 6 5 5 5 8 8 5 3 2 7 1 0 1 2 7 9 9 0 6 5 1 7 0 6 5 4 2 0 2 1 3 5 1 7 7 5 2 5 5 9 8 1 3 0 2 9 8 6 4 4 8 5 5 3 4 1 3 0 8 4 0 3 8 3 9 7 1 9 5	2 5 4 5 9 2 1 2 4 6 8 7 8 4 2 4 7 0 3 1 7 6 5 6 9 3 7 5 6 8 4 8 1 1 7 1 9 6 0 6 0 1 4 0 6 3 5 2 7 2 1 6 4 0 7 4 4 8 4 1 8 7 5 1 3 6 9 6 2 1 0 9 5 2 9 0 8
TATIE comparative.		Reduction des Livres en Eilogrammes.	Réduction des Kilogrammes eu Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Embdex.	4 9 8 7 2 2 5 9 9 7 4 4 5 0 1 4 9 6 1 6 7 5 1 9 9 4 8 9 0 0 2 4 9 5 6 1 2 5 2 9 9 2 3 3 5 0 3 4 9 1 0 5 7 5 3 9 8 9 7 8 0 0 4 4 8 8 5 0 2 5	2 0 0 5 1 2 3 0 4 0 1 0 2 4 6 0 6 0 1 5 3 6 9 0 8 0 2 0 4 9 2 0 1 0 0 2 5 6 1 5 0 1 2 0 3 0 7 3 8 0 1 4 0 3 5 8 6 1 0 1 6 0 4 0 9 8 4 0 1 8 0 4 6 1 0 7 0
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kalagrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres, (
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Enfurt.	4 7 3 9 2 1 .5 9 4 7 8 4 3 0 1 4 2 1 7 6 4 5 1 8 9 5 6 8 6 0 2 3 6 9 6 0 7 5 2 8 4 3 5 2 9 0 5 3 1 7 4 5 0 5 3 7 9 1 3 7 2 0 4 2 6 5 2 9 3 5	2 I I 0 0 5 4 I 4 2 2 0 I 0 8 2 6 5 3 0 I 6 2 3 8 4 4 0 2 I 6 4 I 0 5 5 0 2 7 0 5 I 2 6 6 0 3 2 4 6 1 4 7 7 0 3 7 8 7 I 6 8 8 0 4 3 2 8 I 8 9 9 0 4 8 6 9

	Снар.	l <sup>er</sup> Mesures de	Pesanteur. (.5
TAB! E comparative.		Reduction des Livres en Kilogr aames,	Reduction des Kitogramacs en six es:
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Enlang.	5 1 5 7 0 6 9 1 0 3 I 4 I 3 8 1 5 4 7 1 2 0 7 2 0 6 2 8 2 7 6 2 5 7 8 5 3 4 5 3 0 9 4 2 4 I 4 3 6 0 9 9 4 8 3 4 I 2 5 6 5 5 2 4 6 4 I 3 6 2 I	$\begin{array}{c} 1 \ 9 \ 3 \ 9 \ 0 \ \epsilon \ 6 \ 0 \\ 3 \ 8 \ 7 \ 8 \ 1 \ 7 \ 2 \ 0 \\ 5 \ 8 \ 1 \ 7 \ 2 \ 5 \ 8 \ 0 \\ 7 \ 7 \ 5 \ 6 \ 5 \ 4 \ 4 \ 0 \\ 9 \ 6 \ 9 \ 5 \ 4 \ 5 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 6 \ 3 \ 4 \ 5 \ 1 \ 6 \ 0 \\ 1 \ 3 \ 5 \ 7 \ 3 \ 6 \ 0 \ 2 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 5 \ 1 \ 2 \ 6 \ 8 \ 8 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 4 \ 5 \ 1 \ 7 \ 7 \ 4 \ 0 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		lædur io des Lavres en Kilogrammes,	Reduction (es Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Espagne.	4 6 1 9 5 5 2 9 2 5 9 1 0 4 1 3 8 5 8 6 5 6 1 8 4 7 8 2 0 8 2 3 0 9 7 7 6 0 2 7 7 1 7 3 1 2 3 2 3 5 6 8 6 4 3 6 9 5 6 4 1 6 4 1 5 7 5 9 6 8	2 1 6 6 8 7 6 6 4 5 3 5 7 5 5 2 6 5 0 0 6 2 9 8 8 6 6 7 5 0 6 4 1 0 8 3 4 7 8 3 0 1 3 0 0 1 2 5 9 6 1 5 1 6 8 1 3 6 2 1 7 3 3 5 0 1 2 8 1 9 5 0 1 8 8 9 4
TABLE comparative,		Reduction d's Livres en Eilogrammes	Reductio, des Kingrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Faxo,	3 3 4 5 7 2 6 6 6 9 1 4 5 1 1 0 0 3 7 1 7 7 1 3 3 8 2 9 0 2 1 6 7 2 8 6 2 8 2 0 0 7 4 3 5 5 2 3 4 2 0 0 7 9 2 6 7 6 5 8 0 4 3 0 1 1 1 5 3 0	3 4 0 1 6 9 8 7 6 8 0 5 5 9 7 4 1 0 2 0 5 0 9 6 1 1 3 6 0 6 7 9 4 9 1 7 0 0 8 4 9 5 6 2 0 4 1 0 1 9 2 3 2 5 8 1 1 8 9 1 0 2 7 2 1 5 5 8 9 7 3 0 6 1 5 2 8 8 4
TABLE comparative.	Ī	heduction des Livres cu Kilogrammes,	Récuction des Pyrogrammes en Li 148.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ferrane.	3 4 0 1 6 9 7 6 8 0 3 3 9 8 3 1 0 2 0 5 0 9 0 1 3 6 0 6 7 8 7 1 7 0 0 8 4 8 3 2 0 4 1 0 1 8 0 2 3 8 1 1 8 7 7 2 7 2 1 3 5 7 4 3 0 6 1 5 2 7 0	2 9 5 9 7 0 8 9 5 8 7 9 4 4 7 8 8 8 I 9 I 2 6 7 I 1 7 5 8 8 3 5 6 I 4 6 9 8 5 4 4 5 I 7 6 3 8 2 5 2 4 2 0 5 7 7 9 6 2 3 2 3 5 I 7 6 7 I 2 2 6 4 5 7 3 8 0 I
TAB! E comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Ailogrammes. en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ferrol.	5 7 7 4 1 9 9 1 1 5 4 8 5 9 8 1 7 3 2 2 5 9 8 2 5 0 9 6 7 9 7 2 8 8 7 0 9 9 0 5 4 6 4 5 1 9 5 4 6 1 9 3 5 9 4 5 1 9 6 7 7 9 3	1 7 3 1 8 4 1 9 5 4 6 3 6 8 3 7 5 1 9 5 5 2 5 6 6 9 2 7 3 6 7 4 8 6 5 9 2 10 5 1 1 1 2 1 2 2 8 9 5 0 1 3 8 5 4 7 3 4 8 1 5 5 8 6 5 7 6 7

66	Снар	. 1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Flensbourg.	4 8 5 3 5 7 0 9 7 0 7 1 4 0 1 4 5 6 0 7 0 9 1 9 4 1 4 2 7 9 2 4 2 6 7 8 4 9 2 9 1 2 1 4 1 9 3 5 9 7 4 9 8 9 5 8 8 2 8 5 5 9 4 3 6 8 2 1 2 8	2 0 6 0 3 3 9 2 4 1 2 0 6 7 8 3 6 1 8 1 0 1 7 5 8 2 4 1 3 5 6 6 I 0 3 0 1 6 9 5 8 I 2 3 6 2 0 3 5 0 I 4 4 2 2 3 7 4 2 I 6 4 8 2 7 I 3 4 I 8 5 4 3 0 5 2 5
TABLE comparative.		Reductico des Livres eu Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Flessingue.	4 6 9 3 9 0 0 0 9 3 8 7 8 0 0 0 1 4 0 8 1 7 0 0 0 1 8 7 7 5 6 0 0 0 2 3 4 6 9 5 0 0 0 2 8 1 6 3 4 0 0 0 5 2 8 5 7 5 0 0 0 5 7 5 5 1 2 0 0 0 4 2 2 4 5 1 0 0	2 I 5 0 4 2 4 6 4 2 6 0 8 4 9 2 6 3 9 I 2 7 5 8 8 5 2 I 6 9 8 4 I 0 6 5 2 I 2 3 0 1 2 7 8 2 5 4 7 7 1 4 9 I 2 9 7 2 5 I 7 0 4 3 5 9 6 9 I 9 I 7 3 8 2 I 5
TABLE comparative.		Reduction des Livres cu Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Fez.	4 7 2 2 3 2 7 9 4 4 4 6 5 4 1 4 1 6 6 9 8 1 1 8 8 8 9 3 0 8 2 3 6 1 1 6 3 5 2 8 5 3 3 9 6 2 3 3 0 5 6 2 8 9 3 7 7 7 8 6 1 6 4 2 5 0 0 9 4 4	2 1 1 7 6 0 0 0 4 2 3 5 2 0 0 0 6 3 5 2 8 0 0 1 8 4 7 0 4 0 0 2 1 0 5 8 8 0 0 0 2 1 2 7 0 5 6 0 0 3 1 4 8 2 3 2 0 0 3 1 6 9 4 0 8 0 0 4 1 9 0 5 8 4 0 0 4
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogramucs.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Form.	3 3 0 7 1 2 5 6 6 1 4 2 4 9 9 9 2 1 3 7 4 1 3 2 2 8 4 9 9 1 6 5 5 5 6 2 4 1 9 8 4 2 7 4 8 2 3 1 4 9 8 7 5 2 6 4 5 7 0 0 0 2 9 7 6 4 1 2 2	3 0 2 3 7 7 4 7 6 0 4 7 5 4 9 3 9 0 7 1 5 2 4 0 1 2 0 9 5 0 9 8 7 1 5 1 1 8 8 7 3 4 1 8 1 4 2 6 4 8 0 2 1 1 6 6 4 2 2 7 2 4 1 9 0 1 9 7 4 2 7 2 1 5 9 7 2 1
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilugrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Епекеско.	5 3 8 7 7 0 9 I 0 7 7 5 4 1 7 I 6 1 6 3 1 2 6 2 1 5 5 0 8 3 4 2 6 9 3 8 5 4 5 5 2 3 2 6 2 5 1 3 7 7 1 5 9 6 0 4 5 I 0 I 6 6 9 4 8 4 8 9 5 7 7	1 8 5 6 0 7 6 6 3 7 1 2 1 5 3 5 5 5 6 8 2 2 9 9 7 4 2 4 3 0 6 5 9 2 8 0 3 8 3 2 I I I 3 6 4 5 9 8 I 2 9 9 2 5 3 6 4 I 4 8 4 8 6 I 3 0 I 6 7 0 4 6 8 9 7

ŀ

	Снар.	ler. — Mesures de	Pesanteur. 67
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reducti o des Kilo <sub>ntatum</sub> es co Fivres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FRANCFORT (Mein). Poids fort.	$\begin{array}{c} 4 & 9 & 9 & 2 & 9 & 6 & 0 \\ 9 & 9 & 8 & 5 & 9 & 1 & 9 \\ \mathbf{I} & 4 & 9 & 7 & 8 & 8 & 7 & 9 \\ \mathbf{I} & 9 & 9 & 7 & 1 & 8 & 3 & 9 \\ 2 & 4 & 9 & 6 & 4 & 7 & 9 & 8 \\ 2 & 9 & 9 & 5 & 7 & 7 & 5 & 8 \\ 3 & 4 & 9 & 5 & 0 & 7 & 1 & 7 \\ 5 & 9 & 9 & 4 & 5 & 6 & 6 & 7 & 7 \\ 4 & 4 & 9 & 3 & 6 & 6 & 5 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 0\ 2\ 3\ 2\ 0\ 1\\ 4\ 0\ 0\ 5\ 6\ 4\ 0\ 2\\ 6\ 0\ 0\ 3\ 4\ 6\ 0\ 5\\ 8\ 0\ 1\ 1\ 2\ 3\ 0\ 5\\ 1\ 0\ 0\ 1\ 4\ 1\ 0\ 0\ 6\\ 1\ 2\ 0\ 1\ 6\ 9\ 2\ 0\ 7\\ 1\ 4\ 0\ 1\ 9\ 7\ 4\ 0\ 3\\ 1\ 6\ 0\ 2\ 2\ 5\ 6\ 0\ 9\\ 1\ 8\ 0\ 2\ 5\ 3\ 8\ 1\ 1\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction d's Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Franctort (Mein). Poids léger.	4 7 0 6 7 8 7 9 4 1 3 5 7 4 1 4 1 2 0 3 6 1 1 8 8 2 7 1 4 8 2 3 5 5 5 5 9 3 5 2 8 2 4 0 7 2 2 5 2 9 4 7 5 0 9 3 7 6 5 4 2 9 6 4 2 5 6 1 0 8 5	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 2 & 4 & 5 & 9 & 1 & 6 \\ 4 & 2 & 4 & 9 & 1 & 8 & 5 & 1 \\ 6 & 5 & 7 & 5 & 7 & 7 & 7 & 4 & 7 \\ 8 & 4 & 9 & 8 & 3 & 6 & 6 & 2 \\ \mathbf{I} & 0 & 6 & 2 & 2 & 9 & 5 & 7 & 8 \\ \mathbf{I} & 2 & 7 & 4 & 7 & 5 & 4 & 9 & 4 \\ 1 & 4 & 8 & 5 & 2 & 1 & 4 & 0 & 9 \\ \mathbf{I} & 6 & 9 & 9 & 6 & 7 & 5 & 2 & 5 \\ \mathbf{I} & 9 & 1 & 2 & 1 & 5 & 2 & 4 & 1 \end{array}$
7 ARI E comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Litres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Franceort (Oder).	4 7 0 4 4 7 4 9 1 0 8 9 4 8 1 4 1 1 5 1 2 3 1 8 8 1 7 8 9 7 2 5 5 2 2 5 7 1 2 8 2 2 6 8 4 5 5 2 9 5 1 3 1 9 5 7 6 5 5 7 9 3 4 2 3 4 0 2 6 8	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 2 & 5 & 6 & 5 & 6 & 1 \\ 4 & 2 & 5 & 1 & 2 & 7 & 2 & 3 \\ 6 & 3 & 7 & 6 & 9 & 0 & 8 & 4 \\ 8 & 5 & 0 & 2 & 5 & 5 & 4 & 6 \\ 1 & 0 & 6 & 2 & 8 & 1 & 8 & 0 & 7 \\ 1 & 2 & 7 & 5 & 3 & 8 & 1 & 6 & 9 \\ 1 & 4 & 8 & 7 & 9 & 4 & 5 & 5 & 0 \\ 1 & 7 & 0 & 0 & 5 & 0 & 8 & 9 & 2 \\ 1 & 9 & 1 & 3 & 0 & 7 & 2 & 5 & 5 \end{array}$
TABLE comporative.		Reducti in des Livres en Kilogramme :	Heduction des Edu <sub>o</sub> randes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	GAETE. Poids de 12 onces.	2 9 6 1 6 1 7 5 9 2 3 2 9 5 8 8 8 4 9 4 2 1 1 8 4 6 5 9 0 1 4 8 0 8 2 3 7 1 7 7 6 9 8 8 5 2 0 7 3 1 5 3 2 2 5 6 9 5 1 7 9 2 6 6 5 1 8 2 7	$\begin{array}{c} 5\ 5\ 7\ 6\ 4\ 9\ 9\ 0\\ 6\ 7\ 5\ 2\ 9\ 9\ 8\ 0\\ 1\ 0\ 1\ 2\ 9\ 4\ 9\ 7\ 0\\ 1\ 5\ 5\ 0\ 5\ 9\ 9\ 6\ 1\\ 1\ 6\ 8\ 8\ 2\ 4\ 9\ 5\ 1\\ 2\ 0\ 2\ 5\ 8\ 9\ 9\ 4\ 1\\ 2\ 5\ 6\ 5\ 5\ 4\ 9\ 5\ 1\\ 2\ 7\ 0\ 1\ 1\ 9\ 9\ 2\ 1\\ 5\ 0\ 5\ 8\ 8\ 4\ 9\ 1\ 1\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Kéduc!'on des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes. en Layr s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	GALLIPOLI.	4 0 5 6 9 4 6 8-1 I 3 8 9 I I 2 I 7 0 8 5 7 I C 2 2 7 7 8 2 2 0 2 8 4 7 2 8 2 4 3 4 I 6 7 8 2 8 3 9 8 6 I 9 3 2 4 5 5 5 6 4 3 6 5 I 2 5 I 0	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 6\ 4\ 9\ 0\ 8\ 2\\ 4\ 9\ 2\ 9\ 8\ 1\ 6\ 4\\ 7\ 5\ 9\ 4\ 7\ 2\ 4\ 6\\ 9\ 8\ 5\ 9\ 6\ 5\ 2\ 8\\ I\ 2\ 3\ 2\ 4\ 5\ 4\ 0\ 9\\ I\ 4\ 7\ 8\ 9\ 4\ 4\ 9\ 1\\ I\ 7\ 2\ 5\ 4\ 3\ 5\ 7\ 3\\ I\ 9\ 7\ I\ 9\ 2\ 6\ 5\ 5\\ 2\ 2\ I\ 8\ 4\ I\ 7\ 3\ 7\end{array}$

68	Снар.	ler. — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Reduction des Livr son Kilogrammes,	Ré action des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	GAND. Poids en usige dans le commerce.	4 3 3 8 5 9 5 8 6 7 6 7 9 0 1 3 0 1 5 1 8 4 1 7 3 5 3 5 7 9 2 1 6 9 1 9 7 4 2 6 0 3 0 3 6 9 3 0 3 6 8 7 6 3 3 4 7 0 7 1 5 8 3 9 0 4 5 5 5 3	2 3 0 5 0 0 0 0 0 0 4 6 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
eum on tice		fo. aw tom dis Livres en Kill grammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gand.  "nicopelacommissical des peids.	4 5 5 2 5 5 0 8 6 6 5 0 6 0 1 2 9 9 7 5 9 0 1 7 3 3 0 1 2 0 2 1 6 6 2 6 5 0 2 5 9 9 5 1 8 0 5 0 3 2 7 7 1 0 5 4 6 6 0 2 4 0 5 8 9 9 2 7 7 0	2 5 0 8 1 2 0 2 4 6 1 6 2 4 0 4 6 9 2 4 5 6 0 6 9 2 5 2 4 8 0 8 1 1 5 4 0 6 0 1 0 1 3 8 4 8 7 2 1 2 1 6 1 5 6 8 4 1 4 1 8 4 6 4 9 6 1 6 2 0 7 7 5 0 8 1 8
compar five.		Koduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kologrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gèves. Poids de la douanc.	5 3 7 1 6 8 6 1 0 7 4 3 3 7 1 1 6 1 1 5 0 5 7 2 1 4 8 6 7 4 3 2 6 8 5 8 4 2 9 3 2 2 5 0 1 1 4 3 7 6 0 1 8 0 0 4 2 9 7 3 4 8 6 4 8 3 4 5 1 7 2	1 8 6 1 6 1 5 0 3 7 2 3 2 2 6 0 5 5 8 4 8 5 9 0 7 4 4 6 4 6 2 0 9 3 0 8 0 7 5 0 1 1 1 6 9 6 8 8 0 1 3 0 3 1 3 0 1 0 1 4 8 9 2 9 1 4 0 1 6 7 5 4 5 2 7 0
eum arapizer II i II II		tieduction des Livres en Kingennes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gines. Peids du Cantaro.	4 8 8 5 0 0 5 9 7 6 6 0 0 6 I 4 6 4 9 0 0 9 I 9 5 5 2 0 I 2 2 4 4 I 5 0 I 5 2 9 2 9 8 0 I 8 3 4 I 8 I 0 2 I 5 9 0 6 4 0 2 4 4 5 9 4 7 0 2 6	2 0 4 7 9 2 0 1 4 0 9 5 8 4 0 2 6 1 4 3 7 6 9 4 8 1 9 1 6 8 0 5 1 0 2 5 9 6 0 9 6 1 2 2 8 7 5 2 0 7 1 4 5 3 5 4 4 0 8 1 6 3 8 3 5 6 1 0 1 8 4 5 1 2 8 1 1
TABLE compara ive.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livros.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Glnes.	4 2 5 7 1 2 7 8 5 1 4 5 7 5 1 2 7 7 1 5 6 2 1 7 0 2 8 7 4 9 2 1 2 8 5 9 5 6 2 5 5 4 5 1 2 4 2 9 8 0 0 5 1 1 3 4 0 5 7 4 9 8 5 3 5 1 4 6 2 5	2 5 4 8 9 6 8 8 4 6 9 7 9 5 7 6 7 0 4 6 9 0 6 4 9 5 9 5 8 7 5 2 I 1 7 4 4 8 4 4 0 1 4 0 9 5 8 1 2 8 I 6 4 4 2 7 8 I 5 I 8 7 9 I 7 5 0 5 2 1 I 4 0 7 I 9 I

	Снар.	l <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 69
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction d's Kilogrammes en Livi s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gènes. Poids de ville.	3 4 4 5 1 2 4 6 8 9 0 2 4 7 1 0 5 3 5 3 7 I 1 3 7 8 0 4 9 5 1 7 2 2 5 6 1 8 2 0 5 7 0 7 4 2 2 4 I I 5 8 6 5 2 7 5 6 0 9 8 9 3 I 0 0 6 I I 3	2 9 0 2 6 5 3 5 5 8 0 5 3 0 6 9 8 7 0 7 9 6 0 4 1 1 6 1 0 6 1 3 8 1 4 5 1 3 2 6 7 3 1 7 4 1 5 9 2 0 7 2 0 5 1 8 5 7 4 2 2 3 2 2 1 2 2 7 6 2 6 1 2 5 8 8 1 1
TABLE comparative		Reduction des Livres en Kalogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gines. Poids de ville faible.	5 2 4 2 4 6 8 6 4 8 4 9 5 7 9 7 2 7 4 0 5 1 2 9 6 9 8 7 5 1 6 2 1 2 3 4 2 1 9 4 5 4 8 1 0 2 2 6 9 7 2 7 8 2 5 9 5 9 7 4 7 2 9 1 8 2 2 1 5	3 0 8 4 0 7 0 2 6 1 6 8 1 4 0 4 9 2 5 2 2 1 0 6 1 2 5 3 6 2 8 0 8 1 5 4 2 0 3 5 0 9 1 8 5 0 4 4 2 1 1 2 1 5 8 8 4 9 1 3 2 4 6 7 2 5 6 1 5 2 7 7 5 6 6 3 1 6
TABLE comparative.		Reduction des Livres eu Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Genive. Poids fort.	5 5 0 6 9 4 1 1 1 0 1 3 8 8 2 1 6 5 2 0 8 2 2 2 2 0 2 7 7 6 3 2 7 5 3 4 7 0 4 3 3 0 4 1 6 4 5 3 4 4 0 5 5 5 2 6 4 9 5 6 2 4 6 7	1 8 1 5 8 9 0 2 3 6 5 1 7 8 0 5 5 4 4 7 6 7 0 7 7 2 6 3 5 6 1 0 9 0 7 9 4 5 1 2 1 0 8 9 5 5 4 1 4 1 2 7 1 1 2 5 1 7 1 4 5 2 7 1 2 1 9 1 6 3 4 5 0 1 2 2
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Genève. Poids faible.	4 3 4 4 3 6 4 8 6 8 8 7 2 9 1 3 0 3 5 0 9 3 1 7 3 7 7 4 5 8 2 1 7 2 1 8 2 2 2 5 0 6 6 1 8 6 3 0 4 1 0 5 5 1 5 4 7 5 4 9 1 5 3 9 0 9 9 2 7 9	2 3 0 1 8 3 2 7 4 6 0 5 6 6 5 4 6 9 0 5 4 9 8 1 9 2 0 7 5 5 0 8 1 1 3 0 9 1 6 5 5 1 5 8 1 0 9 9 6 2 1 6 1 1 2 3 9 8 9 1 8 4 1 4 6 6 1 6 2 0 7 1 6 4 9 4 3
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilugrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gibrautar.	4 2 1 1 3 4 9 3 4 2 2 6 9 8 I 2 6 3 4 6 4 6 I 6 8 4 5 3 9 5 2 I 0 5 6 7 4 4 2 5 2 6 8 0 9 3 2 9 4 7 9 4 4 1 3 3 6 9 0 7 9 0 7 7 9 0 2 I 3 9	2 5 7 4 5 3 6 2 4 7 4 9 0 7 2 3 7 1 2 3 6 0 8 5 9 4 9 8 1 4 4 7 1 1 8 7 2 6 8 0 8 1 4 2 4 7 2 1 7 0 1 6 6 2 1 7 5 3 2 1 8 9 9 6 2 8 9 3 2 1 3 7 0 8 2 5 5

The same of the same of the same of the same of

70	Снар	. 1er. — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Redaction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Сфалита.	3 8 6 9 7 5 2 7 7 3 9 4 6 3 1 1 6 0 9 1 9 5 1 5 4 7 8 9 2 6 1 9 3 4 8 6 5 8 2 3 2 1 8 3 8 9 2 7 0 8 8 1 2 1 3 0 9 5 7 8 5 3 3 4 8 2 7 5 8 4	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 8\ 4\ 1\ 5\ 8\ 6 \\ 5\ 1\ 6\ 8\ 5\ 1\ 7\ 1 \\ 7\ 7\ 5\ 2\ 4\ 7\ 5\ 7 \\ 1\ 0\ 3\ 5\ 6\ 6\ 5\ 4\ 2 \\ 1\ 2\ 9\ 2\ 0\ 7\ 9\ 2\ 8 \\ 1\ 5\ 7\ 0\ 4\ 9\ 5\ 1\ 4 \\ 1\ 8\ 0\ 8\ 9\ 1\ 0\ 9\ 9 \\ 2\ 0\ 6\ 7\ 5\ 2\ 6\ 8\ 5 \\ 2\ 5\ 2\ 5\ 7\ 4\ 2\ 7\ 0 \end{array}$
9 0 0 0 0 0 TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogram des.	Réduction des Lifogrammes on Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Goldkronack.	5 2 0 9 6 6 2 I 0 4 I 9 5 2 5 I 5 6 2 8 9 8 7 2 0 8 5 8 6 4 9 2 6 0 4 8 5 I 2 3 I 2 5 7 9 7 4 3 6 4 6 7 6 5 6 4 I 6 7 7 2 9 9 4 6 8 8 6 9 6 I	1 9 1 9 5 1 0 2 3 8 5 9 0 2 0 4 5 7 5 8 5 5 0 6 7 6 7 8 0 4 0 8 9 5 9 7 5 5 1 0 I 1 5 1 7 0 6 1 2 1 3 4 3 6 5 7 1 4 I 5 3 5 6 0 8 1 6 1 7 2 7 5 5 9 1 8
1 ABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Arlogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gottembourg. Poids de victuaille.	5 7 5 8 4 8 9 7 4 7 6 9 7 8 1 1 2 1 5 4 6 7 1 4 9 5 3 9 5 6 1 8 6 9 2 4 4 5 5 2 2 4 3 0 9 3 5 5 2 6 1 6 9 4 2 4 2 9 9 0 7 9 1 5 5 3 6 4 6 4 6 4 0 2	2 6 7 4 8 7 7 4 5 3 4 9 7 5 4 8 8 0 2 4 6 3 2 2 1 0 6 9 9 5 0 9 6 1 3 3 7 4 5 8 7 0 1 6 0 4 9 2 6 4 4 1 8 7 2 4 1 4 1 9 2 1 3 9 9 0 1 9 3 2 4 0 7 5 8 9 6 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gestemberrg. Poids de fer.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 2\ 8\ 0\ 8\ 0\ 2 \\ 5\ 8\ 5\ 6\ 1\ 6\ 0\ 4 \\ 8\ 7\ 8\ 4\ 2\ 4\ 0\ 6 \\ 1\ 1\ 7\ 1\ 2\ 5\ 2\ 0\ 8 \\ 1\ 4\ 6\ 4\ 0\ 4\ 0\ 1\ 0 \\ 1\ 7\ 5\ 6\ 8\ 4\ 8\ 1\ 3 \\ 2\ 0\ 4\ 9\ 6\ 5\ 6\ 1\ 5 \\ 2\ 3\ 4\ 2\ 4\ 6\ 4\ 1\ 7 \\ 2\ 6\ 3\ 5\ 2\ 7\ 2\ 1\ 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Filogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 5 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	GREYADE. Poids fort.	5 0 1 5 7 6 3 1 0 0 2 7 5 2 6 1 5 0 4 1 2 9 0 2 0 0 5 5 0 5 3 2 5 0 6 8 8 1 6 3 0 0 8 2 5 7 9 3 5 0 9 6 5 4 2 4 0 1 1 0 1 0 6 4 5 1 2 5 8 6 9	I 9 9 4 5 0 9 8 3 9 8 9 0 I 9 7 5 9 8 5 5 2 9 5 7 9 7 8 0 3 9 3 9 9 7 2 5 4 9 2 I I 9 6 7 0 5 9 0 1 5 9 6 I 5 6 8 8 I 5 9 5 6 0 7 8 7 I 7 9 5 9 5 8 8 5

778

and water

	and the state of the state of	and the contract and the species is the property of the state of	ed in the second se
	Снар.	1 <sup>er</sup> . — Mesurcs de	Pesanteur. 71
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Grenade. Poids faible.	3 9 7 9 7 4 4 7 9 5 9 4 8 8 1 1 9 3 9 2 3 2 1 5 9 1 8 9 7 6 1 9 8 9 8 7 1 9 2 3 8 7 8 4 6 5 2 7 8 5 8 2 0 7 3 1 8 3 7 9 5 1 3 5 8 1 7 6 9 5	2 5 1 2 7 2 4 5 5 0 2 5 4 4 9 0 7 5 3 8 1 7 3 5 1 0 0 5 0 8 9 8 0 1 2 5 6 3 6 2 2 5 1 5 0 7 6 3 4 7 0 1 7 5 8 9 0 7 1 5 2 0 1 0 1 7 9 6 0 2 2 6 1 4 5 2 0 5
TABLE comparative,		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gaoningue.	4 9 I 2 9 I 9 9 8 2 5 8 3 8 I 4 7 3 8 7 5 6 I 9 6 5 I 6 7 5 2 4 5 6 4 5 9 4 2 9 4 7 7 5 I 3 3 4 3 9 0 4 3 I 3 9 3 0 3 3 5 5 0 4 4 2 I 6 2 6 9	2 0 3 5 4 4 9 9 4 0 7 0 8 9 9 8 6 1 0 6 3 4 9 7 8 1 4 1 7 9 9 6 1 0 1 7 7 2 4 9 5 1 2 2 1 2 6 9 9 4 1 4 2 4 8 1 4 9 3 1 6 2 8 3 5 9 9 2 1 8 3 1 9 0 4 9 0
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogramme	Reduction des Kilogrammes co Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gueldres.	4 2 0 4 5 9 4 8 4 0 9 1 8 7 1 2 6 1 3 7 8 1 1 6 8 1 8 3 7 5 2 1 0 2 2 9 6 8 2 5 2 2 7 5 6 2 2 9 4 5 2 1 5 6 5 5 6 3 6 7 4 9 5 7 8 4 1 3 4 5	2 3 7 8 3 5 1 1 4 7 5 6 7 0 2 2 7 1 3 5 0 5 3 4 9 5 1 3 4 0 4 5 J 1 8 9 1 7 5 5 6 I 4 2 7 0 1 0 6 7 I 6 6 4 8 4 5 7 8 I 9 0 2 6 8 0 8 9 2 1 4 0 5 1 6 0 I
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<b>G</b> υινέε.	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 1 & 8 & 8 & 2 & 3 \\ 1 & 2 & 2 & 5 & 7 & 6 & 4 & 6 \\ 1 & 8 & 5 & 5 & 6 & 4 & 6 & 9 \\ 2 & 4 & 4 & 7 & 5 & 2 & 9 & 2 \\ 3 & 0 & 5 & 9 & 4 & 1 & 1 & 5 \\ 5 & 6 & 7 & 1 & 2 & 9 & 3 & 8 \\ 4 & 2 & 8 & 3 & 1 & 7 & 6 & 2 \\ 4 & 8 & 9 & 5 & 0 & 5 & 8 & 5 \\ 5 & 5 & 0 & 6 & 9 & 4 & 4 & 8 \end{array}$	1 6 3 4 5 0 1 2 5 2 6 8 6 0 2 4 4 9 0 2 9 0 5 6 6 5 3 7 2 0 4 9 8 1 7 1 5 0 6 1 9 8 0 5 8 0 7 3 I 1 4 4 0 1 0 8 5 I 3 0 7 4 4 0 9 7 I 4 7 0 8 7 I 0 9
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Памвоивс.	4 7 9 7 1 5 7 9 5 9 4 5 1 5 1 4 3 9 1 4 7 2 1 9 1 8 8 6 2 9 2 5 9 8 5 7 8 6 2 8 7 8 2 9 4 4 3 5 5 8 0 1 0 1 3 8 5 7 7 2 5 8 4 3 1 7 4 4 1 6	2 0 8 4 5 6 7 9 4 1 6 9 1 3 5 8 6 2 5 5 7 0 3 6 8 5 3 8 2 7 1 5 1 0 4 2 2 8 3 9 4 1 2 5 0 7 4 0 7 3 1 4 5 9 1 9 7 5 1 1 6 6 7 C 5 4 3 0 1 8 7 6 1 1 1 0 8

- Control	72	CHAP.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
200	TABLE comparative.		Reduction des Levres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hambourg.	4 6 6 2 6 5 0 9 5 2 5 5 0 0 1 3 9 8 7 9 4 9 1 8 6 5 0 5 9 9 2 5 3 1 5 2 4 9 2 7 9 7 5 8 9 9 5 2 6 3 8 5 4 9 5 7 3 0 1 1 9 8 4 1 9 6 5 8 4 8	2 I 4 4 6 8 I 8 4 2 8 9 3 6 3 5 6 4 3 4 0 4 5 3 8 5 7 8 7 2 7 1 I 0 7 2 3 4 0 8 8 I 2 3 6 8 0 9 0 6 I 5 0 I 2 7 7 2 3 I 7 I 5 7 4 5 4 I I 9 3 0 2 I 3 5 9
	TABLE comparative.		Reduction des Livres eu K logrammes.	Reduction des 'vilogrammes en Livres.
THE REST OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HANOVRE.	4 8 3 5 8 7 0 9 6 6 7 7 4 0 1 4 5 0 1 6 1 1 1 9 3 3 5 4 8 1 2 4 1 6 9 3 5 1 2 9 0 0 3 2 2 1 3 3 8 6 7 0 9 6 2 4 3 5 0 4 8 3 2	2 0 6 8 7 3 5 7 4 1 3 7 4 7 1 4 6 2 0 6 2 0 7 1 8 2 7 4 9 4 2 9 1 0 5 4 3 6 7 8 6 1 2 4 1 2 4 1 4 3 1 4 4 8 1 1 5 0 0 1 6 5 4 9 8 8 5 7 1 8 6 1 8 6 2 1 4
100	TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilograomes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hasspurt.	5 1 1 8 4 6 8 1 0 2 3 6 9 3 6 1 5 3 5 5 4 0 4 2 0 4 7 3 3 7 2 2 5 5 9 2 3 4 0 3 0 7 1 0 8 0 7 3 5 8 2 9 2 7 5 4 0 9 4 7 7 4 3 4 6 0 6 6 2 1 1	1 9 5 3 7 0 9 6 3 9 0 7 4 1 9 2 5 8 6 1 1 2 8 9 7 8 1 4 8 5 8 5 9 7 6 8 5 4 8 1 1 1 7 2 2 2 5 7 7 1 3 6 7 5 9 6 7 3 1 5 6 2 9 6 7 7 0 1 7 5 8 3 3 8 6 6
STATE OF THE PARTY OF	TABLE comparative.		Réduction d's Livres en Kilogramuces.	Reauction des Kilogrammes en Livres.
Carried Statement Service (18 september 21)	1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Heldesheim.	4 6 8 8 0 6 9 9 5 7 6 1 3 8 1 4 0 6 4 2 0 7 1 8 7 5 2 2 7 5 2 3 4 4 0 3 4 4 4 2 8 1 2 8 4 1 3 5 2 8 1 6 4 8 2 3 7 5 0 4 5 5 1 4 2 1 9 2 6 2 0	2 1 3 3 0 7 4 5 4 2 6 6 1 4 9 0 6 3 9 9 2 2 3 4 8 5 3 2 2 9 7 9 1 0 6 6 5 5 7 2 4 1 2 7 9 8 4 4 6 9 1 4 9 3 1 5 2 1 4 1 7 0 6 4 5 9 5 8 1 9 1 9 7 6 7 0 3
	TABLE com; acative.		Reduction des Livres en Kilograumes.	Reduction des K.Jogrammes en Livres.
THE PARTY AND VALUE OF THE PARTY OF	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Heidelberg.	4 9 8 0 7 2 2 9 9 6 1 4 4 4 1 4 9 4 2 1 6 6 1 9 9 2 2 8 8 8 2 4 9 0 5 6 1 0 2 9 8 8 4 3 5 2 3 4 8 6 5 0 5 4 3 9 8 4 5 7 7 6 4 4 8 2 6 4 9 8	2 0 0 7 7 8 1 2 4 0 1 5 5 6 2 4 6 0 2 3 3 4 3 6 8 0 3 1 1 2 4 8 1 0 0 3 8 9 0 6 0 1 2 0 4 6 6 2 7 2 1 4 0 5 4 4 6 8 4 1 6 0 6 2 2 4 9 6 1 8 0 7 0 0 3 0 8

	Силь.	i Mesures de	resurreur.
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Horr. Poids fort.	6 3 9 8 0 8 5 1 2 7 9 6 I 7 0 I 9 I 9 4 2 5 5 2 5 5 9 2 3 4 0 3 I 9 9 0 4 2 4 3 8 3 8 8 5 0 9 4 4 7 8 6 5 9 4 5 I I 8 4 6 7 9 5 7 5 8 2 7 6 4	1 5 6 2 9 6 7 7 3 1 2 5 9 3 5 4 4 6 8 8 9 9 3 1 6 2 5 1 8 7 0 3 7 8 1 4 8 3 8 5 9 3 7 7 8 0 6 2 1 0 9 4 0 7 7 3 9 1 2 5 0 3 7 4 1 6 1 4 0 6 6 7 0 9 7
TABLE com; arative.		Kéduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilugrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Herr.	4 8 0 6 8 0 1 9 6 1 3 6 0 3 1 4 4 2 0 4 0 4 1 9 2 2 7 2 0 5 2 4 0 3 4 0 0 7 2 8 8 4 0 8 0 8 3 3 6 4 7 6 0 9 3 8 4 5 4 4 1 0 4 3 2 6 1 2 1 2	2 0 8 0 3 8 5 6 4 1 6 0 7 7 1 1 6 2 4 1 1 5 6 7 8 3 2 1 5 4 2 2 1 0 4 0 1 9 2 7 8 1 2 4 8 2 3 1 3 5 J 4 5 6 2 6 9 8 9 1 6 6 4 3 0 8 8 4 4 1 8 7 2 3 4 7 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Silogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Japon. Poids de cattis.	5 9 2 3 7 7 7 1 1 8 4 7 5 5 5 5 1 7 7 7 1 3 3 2 2 3 6 9 5 1 1 0 2 9 6 1 8 8 8 7 7 3 5 5 4 2 6 6 4 4 4 1 4 6 6 4 4 4 2 4 7 3 9 0 2 1 9 5 3 3 1 3 9 9 7	1 6 3 8 1 1 2 1 3 3 7 6 2 2 4 1 5 0 6 4 5 3 6 2 6 7 5 2 4 4 8 2 8 4 4 0 5 6 0 5 1 0 1 2 8 6 7 2 3 1 1 8 1 6 7 8 4 4 1 3 5 0 4 8 9 6 4 1 5 1 9 5 0 0 8 5
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction as adograma <b>e</b> s on Lives.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Jeroslaw.	4 0 5 3 0 8 5 8 I 0 6 I 7 I I 2 I 5 9 2 5 6 I 6 2 I 2 3 4 2 2 0 2 6 5 4 2 7 2 4 3 I 8 5 I 3 2 8 3 7 I 5 9 8 3 2 4 2 4 6 8 4 3 6 4 7 7 7 6 9	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 6\ 6\ 7\ 0\ 5\ 0 \\ 4\ 9\ 3\ 3\ 4\ 1\ 0\ 1 \\ 7\ 4\ 0\ 0\ 1\ 1\ 5\ 1 \\ 9\ 8\ 6\ 6\ 8\ 2\ 0\ 1 \\ 1\ 2\ 3\ 3\ 5\ 2\ 5\ 1 \\ 1\ 4\ 8\ 0\ 0\ 3\ 3\ 0,2 \\ 1\ 7\ 2\ 6\ 6\ 9\ 3\ 5\ 2 \\ 1\ 9\ 7\ 3\ 5\ 6\ 4\ 0\ 2 \\ 2\ 2\ 2\ 0\ 0\ 3\ 4\ 5\ 3 \end{array}$
TABLE com <sub>j</sub> arative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction d's Kabsgrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	IRLANDE.	5 4 6 8 2 8 8 8 1 0 9 3 6 5 7 6 1 6 4 0 4 8 6 3 2 1 8 7 3 1 5 1 2 7 3 4 1 4 5 9 0	1 5 2 8 7 2 6 0 3 6 5 7 4 5 2 0 5 4 8 6 1 7 8 0 7 3 1 4 9 0 4 0 9 1 4 3 6 3 0 0 1 0 9 7 2 3 5 6 0 1 2 8 0 1 0 8 2 0 1 4 6 2 9 8 0 7 9 1 6 4 5 8 5 3 3 9

74	Снар	. 1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE		Réduction des Livres en	Reduction des Kilogrammes
comparative.		Kilogrammes.	en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ispanan. Poids de Batman.	6 I 6 2 8 7 8 6 I 2 3 2 5 7 5 7 2 I 8 4 8 8 6 3 5 8 2 4 6 5 I 5 I 4 4 3 0 8 I 4 3 9 3 0 3 6 9 7 7 2 7 I 7 4 3 I 4 0 I 5 0 3 4 9 3 0 3 0 2 8 9 5 5 4 6 5 9 0 7 5	1 6 2 2 6 1 8 3 2 4 5 2 3 7 4 8 6 7 8 5 6 6 4 9 0 4 7 3 8 1 1 3 0 9 2 9 7 3 5 7 1 0 1 1 3 5 8 3 2 9 1 2 9 8 0 9 4 7 1 4 6 0 3 5 6 5
TABLE		Reduction des Livres en	Reduction des Kilogrammes
comparative.		Kilogrammes,	en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Киец.	4 7 8 4 5 7 I 9 5 6 9 I 4 2 I 4 3 5 3 7 I 3 I 9 I 3 8 8 8 3 2 3 9 2 2 8 5 4 2 8 7 0 7 7 4 2 5 5 3 4 9 I 9 9 6 3 8 2 7 6 5 6 7 4 3 0 6 I I 3 8	2 0 9 0 0 5 1 6 4 1 8 0 1 0 5 2 6 2 7 0 1 5 4 8 8 3 6 0 2 0 6 4 1 0 4 5 0 2 5 8 0 1 2 5 4 0 5 0 9 6 1 4 6 3 0 5 6 1 2 1 6 7 2 0 4 1 2 8 1 8 8 1 0 4 6 4 4
TABLE		Réduction des Livres en	Réduction des Kilogrammes
comparative.		Kilogrammes.	en Livres.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kitzengen.	5 1 5 3 2 0 9 1 0 3 0 6 4 1 7 1 5 4 5 9 6 2 6 2 0 6 1 2 8 3 5 2 5 7 6 6 0 4 3 3 0 9 1 9 2 5 2 3 6 0 7 2 4 6 0 4 1 2 2 5 6 6 9 4 6 5 7 8 8 7 8	1 9 4 0 5 3 8 5 3 8 8 1 0 7 7 1 5 8 2 1 6 1 5 6 7 7 6 2 1 5 4 2 9 7 0 2 6 9 2 7 1 1 6 4 3 2 3 1 3 1 3 5 8 3 7 6 9 8 1 5 5 2 4 3 0 8 4 1 7 4 6 4 8 4 6 9
TABLE		Réduction des Livres en	Réduction des Kilogrammes
comparative.		Kilogrammes.	en Livres,
1 0 0 0 0	Konisberg. Poids vieux.	3 8 1 8 1 0 3	2 6 1 8 8 6 6 0
2 0 0 0 0		7 6 3 6 2 0 6	5 2 3 7 7 3 1 9
3 0 0 0 0		1 1 4 5 4 3 0 9	7 8 5 6 5 9 7 9
4 0 0 0 0		1 5 2 7 2 4 1 2	I 0 4 7 5 4 6 5 9
5 0 0 0 0		1 9 0 9 0 5 1 5	I 3 0 9 4 3 2 9 9
6 0 0 0 0		2 2 9 0 8 6 1 8	I 5 7 I 3 I 9 5 8
7 0 0 0 0		2 6 7 2 6 7 2 1	I 8 3 3 2 0 6 I 8
8 0 0 0 0		3 0 5 4 4 8 2 4	2 0 9 5 0 9 2 7 8
9 0 0 0 0		3 4 3 6 2 9 2 7	2 3 5 6 9 7 9 3 8
TABLE		Reduction des Livres en	Réduction des Kilogrammes
comparative.		Kilogrammes.	en Livres.
Comparative.  1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Konisberg. Poids neuf.	3 7 4 4 7 2 0 7 4 8 9 4 3 9 I 1 2 3 4 I 5 9 I 8 7 2 3 5 9 I 8 7 2 3 5 9 2 2 4 6 8 3 I 8 2 6 2 I 3 0 5 8 2 9 9 5 7 7 5 8 3 3 7 0 2 4 7 8	2 6 7 0 4 2 6 8 5 3 4 0 8 5 3 6 8 0 I I 2 8 0 5 I 0 6 8 I 7 0 7 3 I 3 3 5 2 I 3 4 I I 6 0 2 2 5 6 0 9 I 8 6 9 2 9 8 7 7 2 I 3 6 3 4 I 4 6 2 4 0 3 3 8 4 I 4

A PROPERTY OF

	Силр.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 75
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Клемя.	5 6 8 7 3 4 7 7 1 1 3 7 4 6 9 5 1 7 0 6 2 0 4 2 2 2 7 4 9 5 9 0 2 8 4 5 6 7 3 7 3 4 1 2 4 0 8 4 4 5 9 8 1 1 4 3 2 4 5 4 9 8 7 7 9 5 1 1 8 6 1 2 7	1 7 5 8 2 8 8 9 5 5 1 6 5 7 7 9 5 2 7 4 8 6 6 8 7 0 3 3 1 5 5 7 8 7 9 1 4 4 4 7 1 0 5 4 9 7 3 3 6 1 2 3 0 8 0 2 2 5 1 4 0 6 6 3 1 1 5 1 5 8 2 4 6 0 0 4
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ι αςέρεμονε.	4 5 3 6 4 5 6 9 0 7 2 9 1 1 1 3 6 0 9 3 6 7 1 8 1 4 5 8 2 3 2 2 6 8 2 2 7 8 2 7 2 1 8 7 3 4 3 1 7 5 5 1 9 0 3 6 8 9 1 6 4 6 4 0 8 2 8 1 0 1	2 2 0 4 3 6 4 I 4 4 0 8 7 2 8 I 6 6 I 3 0 9 2 2 8 8 I 7 4 5 6 2 1 I 0 2 I 8 2 0 3 I 3 2 2 6 I 8 4 4 I 5 4 3 0 5 4 8 4 I 7 6 3 4 9 I 2 5 I 9 8 3 9 2 7 6 5
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lauban.	4 2 0 7 0 0 6 8 4 1 4 0 1 2 1 2 6 2 1 0 1 9 1 6 8 2 8 0 2 5 2 1 0 3 5 0 3 1 2 5 2 4 2 0 3 7 2 9 4 4 9 0 4 3 3 3 6 5 6 0 5 0 3 7 8 6 5 0 5 6	2 3 7 6 9 8 7 2 4 7 5 3 9 7 4 5 7 I 5 0 9 6 I 7 9 5 0 7 9 4 8 9 I I 8 8 4 9 3 6 2 I 4 2 6 I 9 2 5 4 I 6 6 3 8 9 I 0 6 I 9 0 I 5 8 9 7 9 2 I 5 9 2 8 8 5 I
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
i 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Leipzick. Poids de commerce.	4 6 5 0 3 0 5 9 3 0 0 6 1 1 1 3 9 5 0 9 1 7 1 8 6 0 1 2 2 2 2 3 2 5 1 5 2 8 2 7 9 0 1 8 3 5 3 2 5 5 2 1 3 9 3 7 2 0 2 4 4 4 4 1 8 5 2 7 5 0	2 I 5 0 3 9 6 3 4 3 0 0 7 9 2 7 6 4 5 I I 8 9 0 8 6 0 I 5 2 5 4 1 0 7 5 I 9 8 I 7 I 2 9 0 2 3 7 8 I I 5 0 5 2 7 7 4 4 I 7 2 0 3 I 7 0 8 I 9 3 5 5 5 6 7 I
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogramues,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Leibzick. Poids léger.	5 0 5 5 7 4 2 1 0 1 1 1 4 8 3 1 5 1 6 7 2 2 5 2 9 2 2 2 9 6 6 2 5 2 7 8 7 0 8 5 0 3 3 4 4 4 9 5 5 3 9 0 1 9 1 4 0 4 4 5 9 5 5 4 5 5 0 1 6 7 4	1 9 7 7 9 4 9 2 3 9 5 5 8 9 8 4 5 9 3 3 8 4 7 6 7 9 1 1 7 9 6 8 9 8 8 9 7 4 6 0 1 1 8 6 7 6 9 5 2 1 5 8 4 5 6 4 4 4 1 5 8 2 3 5 9 3 5 1 7 8 9 1 5 4 2 7

76	Снар	. I <sup>e</sup> r. — Mesures de	Pesanteur.
7 ABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogramme <b>s</b> en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Lessinnes.	4 6 7 1 4 4 0 9 3 4 2 8 8 0 1 4 0 1 4 3 2 0 1 8 6 8 5 7 6 0 2 5 5 5 7 2 0 0 2 8 0 2 8 6 4 0 3 2 7 0 0 0 8 0 3 7 3 7 1 5 1 9 4 2 0 4 2 9 5 9	2 1 4 0 6 6 7 6 4 2 8 I 3 3 5 2 6 4 2 2 0 0 2 8 8 5 6 2 6 7 0 4 I 0 7 0 3 3 3 8 0 I 2 8 4 4 0 0 5 6 I 4 9 8 4 6 7 3 2 I 7 I 2 5 3 4 0 8 I 9 2 6 6 0 0 8 4
TABLE comparative.		Reduct:on des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes eu Livres,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Leuze.	4 6 3 8 4 I 0 0 9 2 7 6 8 2 0 1 3 9 I 5 2 3 0 1 8 5 5 3 6 4 0 0 2 3 I 9 2 0 5 0 2 7 8 3 0 4 6 0 5 2 4 6 8 8 7 0 3 7 I 0 7 2 8 0 4 I 7 4 5 6 9 0	2 1 5 5 9 1 1 2 4 5 1 1 8 2 2 4 6 4 6 7 7 3 5 6 8 6 2 5 6 4 4 8 1 0 7 7 9 5 5 6 1 2 9 3 5 4 6 7 3 1 5 0 9 1 3 7 8 5 1 7 2 4 7 2 8 9 7 1 9 4 0 3 2 0 0 9
TABLE comearative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Liége, Charleroy et Maureuge.	4 6 7 0 9 4 1 9 3 4 1 8 8 2 1 4 0 1 2 8 2 3 1 8 6 8 3 7 6 4 2 3 3 5 4 7 0 5 2 8 0 2 5 6 4 6 6 3 2 6 6 9 6 5 8 7 3 7 3 6 7 5 2 8 4 2 0 3 8 4 6 9	2 1 4 0 8 9 6 3 4 2 8 1 7 9 2 5 6 4 2 2 6 8 8 8 8 5 6 5 5 8 5 0 1 0 7 0 4 4 8 1 3 1 2 8 4 5 3 7 7 6 1 4 9 8 6 2 7 3 8 1 7 1 2 7 1 7 0 1 1 9 2 6 8 0 6 6 3
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Ki <sup>*</sup> ogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Liége. Poids d'orfévrerie.	4 9 4 I 0 9 2 9 8 8 2 I 8 4 I 4 8 2 3 2 7 6 I 9 7 6 4 5 6 8 2 4 7 0 5 4 6 0 2 9 6 4 6 5 5 2 3 4 5 8 7 6 4 4 3 9 5 3 8 7 3 6 4 4 4 6 9 8 2 8	2 0 2 3 8 4 4 1 4 0 4 7 6 8 8 2 6 0 7 1 5 5 2 4 8 0 9 5 3 7 6 5 I 0 I 1 9 2 2 0 6 I 2 I 4 5 0 6 4 7 I 4 I 6 6 9 0 8 9 I 6 I 9 0 7 5 3 0 I 8 2 I 4 5 9 7 I
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilograufmes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LENTZEOURG.	5 2 5 7 7 1 5 1 0 4 7 5 4 2 5 1 5 7 1 3 1 3 8 2 0 9 5 0 8 5 6 3 5 1 4 2 6 2 7 5 5 6 6 6 6 3 9 8 8 4 1 9 0 1 7 0 0 0 4 7 1 5 9 4 1 3	1 9 0 9 2 3 0 4 3 8 1 8 4 6 0 8 5 7 2 7 6 9 1 2 7 6 3 6 9 2 1 6 9 5 4 6 1 5 2 0 1 1 4 5 5 3 8 2 3 1 3 3 6 4 6 1 2 7 1 5 2 7 3 8 4 3 1 1 7 1 8 5 0 7 3 5

	Снар	. 1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 77
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0	Lille. Poids fort.	4 5 0 3 1 1 1 8 6 0 6 2 2 2 1 2 9 0 9 3 3 4 1 7 2 1 2 4 4 5 2 1 5 1 5 5 5 6 2 5 8 1 8 6 6 7 5 0 1 2 1 7 7 8 5 4 4 2 4 8 9 0 3 8 7 2 8 0 0 2	2 3 1 8 4 8 0 4 4 6 3 6 9 6 0 8 6 9 5 5 4 4 1 2 9 2 7 3 9 2 1 6 I 1 5 9 2 4 0 1 9 I 5 9 1 0 8 8 2 2 3 I 6 2 2 9 3 6 2 7 I 8 5 4 7 8 4 5 1 2 0 8 6 6 3 2 5 5
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Keduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Lindau.	4 6 1 1 8 3 2 2 9 2 2 3 6 6 4 4 1 3 8 3 5 4 9 7 1 8 4 4 7 3 2 9 2 3 0 5 9 1 6 1 2 7 6 7 0 9 9 3 3 2 2 2 8 2 8 2 6 3 6 8 9 4 6 5 8 4 1 5 0 6 4 9 0	2 I 6 8 3 3 5 5 6 4 3 3 6 6 7 I 2 6 5 0 5 0 0 6 8 8 6 7 3 3 4 2 4 I 0 8 4 I 6 7 8 0 I 3 0 I 0 0 I 3 6 I 5 I 7 8 3 4 9 2 I 7 3 4 6 6 8 4 8 I 9 5 I 5 0 2 0 4
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes co Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LINTZ.	5 6 8 7 3 4 7 1 1 1 5 7 4 6 9 5 1 7 0 6 2 0 4 2 2 2 7 4 9 3 9 0 2 8 4 3 6 7 3 7 7 5 4 1 2 4 0 8 4 4 5 9 8 1 1 4 3 2 4 5 4 9 8 7 7 9 5 1 1 8 6 1 2 7	1 7 5 8 2 8 8 8 3 5 1 6 5 7 7 5 5 2 7 4 8 6 6 3 7 0 3 3 1 5 5 0 8 7 9 1 4 4 3 8 1 0 5 4 9 7 5 2 5 1 2 3 0 8 0 2 1 3 1 4 0 6 6 3 1 0 1 1 5 3 2 4 5 9 8 8
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lisbonne.	4 5 5 6 6 0 2 8 7 1 3 2 0 4 1 3 0 6 9 8 0 6 1 7 4 2 6 4 0 8 2 1 7 8 3 0 1 0 2 6 1 3 9 6 1 2 3 0 4 9 6 2 1 4 5 4 8 5 2 8 1 6 3 9 2 0 9 4 1 8	2 2 9 5 3 6 6 9 4 5 9 0 7 3 3 8 6 8 8 6 I 0 0 7 9 I 8 I 4 6 7 6 I I 4 7 6 8 3 4 5 I 3 7 7 2 2 0 I 4 I 6 0 6 7 5 6 8 3 I 8 5 6 2 9 5 5 2 2 0 6 5 8 3 0 2 I
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LAYOURNE.	3 4 4 5 6 0 5 6 8 9 1 2 1 0 1 1 1 0 3 3 6 8 1 5 1 1 1 1 1 1 1 7 2 2 8 0 2 6 2 0 6 7 5 6 5 1 2 4 1 1 9 2 3 6 2 7 5 6 4 8 4 1 3 1 0 1 0 4 4 6	2 9 0 2 2 4 7 8 5 8 0 4 4 9 5 6 8 7 0 6 7 4 5 5 I I 6 0 8 9 9 3 3 I 4 5 I I 2 4 I I I 7 4 I 5 4 8 8 9 2 0 5 I 5 7 5 6 7 2 5 2 I 7 9 8 4 5 2 6 I 2 0 2 3 I 4

78	CHAP.	ler. — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogramues.	Réduction des Kilogenmmes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ілват.	4 6 8 8 0 6 9 9 3 7 6 I 3 8 I 4 0 6 4 2 0 7 I 8 7 5 2 2 7 5 2 3 4 4 0 3 4 4 2 8 I 2 8 4 I 3 3 2 8 I 6 4 8 2 3 7 5 0 4 5 5 I 4 2 I 9 2 6 2 0	2 I 5 2 9 6 7 8 4 2 6 5 9 5 5 7 6 5 9 8 9 0 5 5 8 5 3 I 8 7 I 5 I 0 6 6 4 8 5 9 I I 2 7 9 7 8 0 7 0 I 4 9 5 0 7 7 4 8 I 7 0 6 5 7 4 2 6 I 9 I 9 6 7 I 0 4
TABLE comparative,		Réduction des Livres en Eilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 9 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LOUVAIN	4 6 9 2 4 5 0 9 5 8 4 9 0 0 1 4 0 7 7 3 5 0 1 8 7 6 9 8 0 0 2 5 4 6 2 2 5 0 2 8 I 5 4 7 0 0 5 2 8 4 7 I 5 0 5 7 5 5 9 6 0 0 4 2 2 5 2 0 5 0	2 1 5 1 0 8 5 0 4 2 6 2 1 6 6 0 6 3 9 5 2 4 9 0 8 5 2 4 5 5 2 0 1 0 6 5 5 4 1 5 0 1 2 7 8 6 4 9 8 0 1 4 9 1 7 5 8 1 0 1 7 0 4 8 6 6 4 0 1 9 1 7 9 7 4 7 0
TABLE comparative.		Reductiou des Livres eu Kilogrannucs.	Reduction des Kilogrammes en Livres, 🖫
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Lublin.	5 9 9 8 0 4 4 7 9 9 7 8 8 9 I I 9 9 6 8 5 3 I 5 9 9 5 7 7 7 I 9 9 9 4 7 2 2 2 3 9 9 3 6 6 6 2 7 9 9 2 6 I 0 3 I 9 9 I 5 5 4 3 5 9 9 0 4 9 9	2 5 0 0 6 6 0 0 5 0 0 1 3 2 0 0 7 5 0 1 9 7 9 9 1 0 0 0 2 6 3 9 9 1 2 5 0 3 2 9 9 9 1 5 0 0 3 9 5 9 9 1 7 5 0 4 6 1 9 9 2~0 0 0 5 2 7 9 8 2 2 5 0 5 9 3 9 8
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Lucerne.	5 0 1 3 8 6 5 1 0 0 2 7 7 2 6 1 5 0 4 1 5 9 0 2 2 6 5 5 4 5 5 2 5 0 6 9 3 1 6 5 0 9 7 0 4 2 4 0 1 1 0 9 0 6 4 5 1 2 4 7 6 9	1 9 9 4 4 7 0 1 3 9 8 8 9 4 0 1 5 9 8 3 4 1 0 2 7 9 7 7 8 8 0 2 9 9 7 2 3 5 0 3 1 1 9 6 6 8 2 0 3 1 5 9 6 1 2 9 0 4 1 5 9 5 5 7 6 0 4 1 7 9 5 0 2 5 0 5
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogramues.	Reduction des Kilogra <b>mmes</b> en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Lucques.	3 7 3 7 5 2 5 7 4 7 5 0 5 0 I I 2 I 2 5 7 4 I 4 9 5 0 0 9 9 I 8 6 8 7 6 2 4 2 2 4 2 5 I 4 9 2 6 I 6 2 6 7 4 2 9 9 0 0 I 9 8 3 3 6 3 7 7 2 5	2 6 7 5 5 6 7 5 5 8 7 5 5 8 5 1 1 3 5 1 8 0 2 6 7 0 2 6 1 0 7 0 2 2 7 0 1 1 5 3 7 7 8 3 7 7 1 6 0 5 3 4 0 5 2 1 8 7 2 8 9 7 2 7 2 1 4 0 4 5 4 0 2 2 4 0 8 0 1 0 7 8

	Свар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de I	Pesanteur. 79
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ілефтья.	3 3 5 0 0 6 8 6 7 0 0 1 3 6 I 0 0 5 0 2 0 4 I 3 4 0 0 2 7 3 I 6 7 5 0 3 4 I 2 0 I 0 0 4 0 9 2 3 4 5 0 4 7 7 2 6 8 0 0 5 4 5 3 0 I 5 0 6 I 3	2 9 8 5 0 1 3 9 5 9 7 0 0 2 7 8 8 9 5 5 0 4 1 8 1 1 9 4 0 0 5 5 7 1 4 9 2 5 0 6 9 6 1 7 9 1 0 0 8 3 5 2 0 8 9 5 0 9 7 4 2 5 8 8 0 1 1 1 4 2 6 8 6 5 1 2 5 3
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LUBECK.	4 8 5 3 5 7 0 9 7 0 7 I 4 0 I 4 5 6 0 7 0 9 I 9 4 I 4 2 7 9 2 4 2 6 7 8 4 9 2 9 I 2 I 4 I 9 3 3 9 7 4 9 8 9 3 8 8 2 8 5 5 9 4 3 6 8 2 I 2 8	2 0 6 0 3 3 9 2 4 1 2 0 6 7 8 3 6 1 8 1 0 1 7 5 8 2 4 1 3 5 6 7 I 0 3 0 1 6 9 5 8 I 2 5 6 2 0 3 5 0 I 4 4 2 2 3 7 4 2 I 6 4 8 2 7 1 3 5 I 8 5 4 3 0 5 2 5
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LunepouRg.	4 8 8 6 3 8 1 9 7 7 2 7 6 1 I 4 6 5 9 I 4 2 I 9 5 4 5 5 2 2 2 4 4 3 I 9 0 5 2 9 3 I 8 2 8 5 3 4 2 0 4 6 6 4 3 9 0 9 I 0 4 4 4 3 9 7 7 4 2 5	2 0 4 6 5 0 4 6 4 0 9 3 0 0 9 I 6 I 3 9 5 I 3 7 8 I 8 6 0 I 8 2 I 0 2 3 2 5 2 2 8 I 2 2 7 9 0 2 7 4 I 4 3 2 5 5 3 I 9 I 6 3 7 2 0 3 6 5 I 8 4 I 8 5 4 I 0
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes εn Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LYON. Poids de ville ( 14 onces. )	4 2 8 3 I 7 6 8 5 6 6 3 5 2 I 2 8 4 9 5 2 8 I 7 I 3 2 7 0 5 2 I 4 I 5 8 8 I 2 5 6 9 9 0 5 7 2 9 9 8 2 2 3 3 3 4 2 6 5 4 0 9 3 8 5 4 8 5 8 5	2 3 3 4 7 1 6 0 4 6 6 9 4 3 1 9 7 0 0 4 1 4 7 9 9 5 3 8 8 6 3 9 1 1 6 7 3 5 7 9 8 1 4 0 0 8 2 9 5 8 1 6 3 4 5 0 1 1 8 1 8 6 7 7 7 2 7 8 2 1 0 1 2 4 4 3 7
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lyon. Poids de soie ( 15 onces. )	4 5 8 9 I 0 9 9 I 7 8 2 I 9 I 3 7 6 7 3 2 8 I 8 3 5 6 4 5 8 2 2 9 4 5 5 4 6 5 6 3 2 I 2 3 7 6 6 3 6 7 I 2 8 7 5 4 I 3 0 I 9 8 5	2 I 7 9 0 7 2 0 4 3 5 8 I 4 4 I 6 5 3 7 2 I 6 I 8 7 I 6 2 8 8 2 I 0 8 9 5 3 6 0 2 I 3 0 7 4 4 3 2 3 I 5 2 5 3 5 0 4 3 I 7 4 3 2 5 7 6 4 I 9 6 I I 6 4 8 4

80	Снар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE com; arative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Manère.	4 5 7 4 4 3 7 8 7 4 8 8 7 4 I 3 I 2 3 3 I 2 I 7 4 9 7 7 5 0 2 I 8 7 2 I 8 6 2 6 2 4 6 6 2 3 5 0 6 2 I 0 6 I 3 4 9 9 5 4 9 8 5 9 5 6 9 9 3 5	2 2 8 6 0 0 8 3 4 5 7 2 0 1 7 6 6 8 9 8 0 2 5 0 9 1 4 4 0 3 3 4 1 1 4 3 0 0 4 1 7 1 3 7 1 6 0 5 0 1 1 6 0 0 2 0 5 8 4 1 3 2 8 8 0 6 6 8 2 0 5 7 4 0 7 5 1
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Madras.	1 4 2 2 7 7 7 7 2 8 4 5 5 5 5 5 5 4 2 6 8 3 3 3 3 2 5 6 9 1 1 1 1 1 0 7 1 1 3 8 8 8 7 8 7 8 5 3 6 6 6 6 5 9 9 5 9 4 4 4 2 1 1 3 8 2 2 2 2 0 1 2 8 0 4 9 9 9 7	7 0 2 8 5 0 5 1 4 0 5 7 0 0 9 2 1 0 8 5 5 1 4 2 8 1 1 4 0 1 9 5 5 1 4 2 5 2 3 4 2 1 7 1 0 2 8 4 9 1 9 9 5 3 5 5 6 2 2 8 0 3 7 6 5 2 5 6 5 4 2
TABLE comparative,		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Madrid.	4 6 1 9 5 5 2 9 2 3 9 1 0 5 1 3 8 5 8 6 5 7 1 8 4 7 8 2 0 9 2 3 0 9 7 7 6 2 2 7 7 1 7 3 1 4 3 2 3 3 6 8 6 7 3 6 9 5 6 4 1 9 4 1 5 7 5 9 7 2	2 I 6 4 7 I I 9 4 3 2 9 4 2 3 8 6 4 9 4 I 3 5 7 8 6 5 8 8 4 7 6 I 0 8 2 3 5 5 9 5 I 2 9 8 8 2 7 I 4 J 5 I 5 2 9 8 3 3 I 7 3 I 7 6 9 5 I I 9 4 8 2 4 0 7 0
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Масревоско.	4 7 0 4 4 7 4 9 4 0 8 9 4 8 I 4 I I 3 4 2 3 I 8 8 I 7 8 9 7 2 3 5 2 2 3 7 I 2 8 2 2 6 8 4 5 3 2 9 3 I 3 I 9 3 7 6 3 5 7 9 5 4 2 3 4 0 2 6 8	2   2   5   6   3   6   1   4   2   5   1   2   7   2   1   6   3   7   6   9   0   8   2   8   5   0   2   5   4   4   3   3   1   2   7   5   3   8   1   6   4   1   4   8   7   9   4   5   2   5   1   7   0   0   5   0   8   8   5   1   9   1   3   0   7   2   4   6   6   6   6   6   6   6   6   6
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Манох.	4 4 6 5 6 3 2 8 9 3 I 2 6 3 I 3 3 9 6 8 9 5 I 7 8 6 2 5 2 7 2 2 3 2 8 I 5 8 2 6 7 9 3 7 9 0 3 I 2 5 9 4 2 2 3 5 7 2 5 0 5 3 4 0 I 9 0 6 8 5	2 2 3 9 3 2 4 9 4 4 7 8 6 4 9 7 6 7 1 7 9 7 4 6 8 9 5 7 2 9 9 5 I I I 9 6 6 2 4 3 I 3 4 3 5 9 4 9 2 I 5 6 7 5 2 7 4 1 I 7 9 I 4 5 9 8 9 2 0 I 5 3 9 2 3 8

	Спар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 81
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogramues.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Маї окопе.	4 2 2 0 0 5 4 8 4 4 0 0 6 8 1 2 6 6 0 1 0 2 1 6 8 8 0 1 5 6 6 2 1 1 0 0 1 7 0 2 5 3 2 0 2 0 4 4 2 9 5 4 0 2 3 8 3 3 7 6 0 2 7 2 3 7 9 8 0 5 0 6	2 5 6 9 6 4 9 2 4 7 5 9 2 9 8 5 7 1 0 8 9 4 7 5 9 4 7 8 5 9 6 7 1 1 8 4 8 2 4 5 9 1 4 2 1 7 8 9 5 0 1 6 5 8 7 5 4 4 2 1 8 9 5 7 1 9 3 4 2 1 3 2 6 8 4 2 5
TABLE com, arative.		Reduction des Bisses en Kilogrammes.	Reduction des Kologrammes en Bisses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Malabar.	1 3 9 7 5 2 9 3 2 7 9 5 0 5 8 6 4 1 9 2 5 8 7 8 5 5 9 0 1 1 7 1 6 9 3 7 6 4 6 4 8 3 8 5 1 7 5 7 9 7 8 2 7 0 5 0 1 1 1 8 0 2 5 4 2 1 2 5 7 7 7 6 3 5	7 9 4 4 6 2 9 I 5 8 8 9 2 5 7 2 3 8 3 5 8 8 6 3 I 7 7 8 5 I 4 3 9 7 2 3 I 4 3 4 7 6 6 7 7 7 2 5 5 6 I 2 4 0 0 6 3 5 5 7 0 2 9 7 I 5 0 I 6 5 8
TABLE comparative.		Reduction des Cattis en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Cattis,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Malaca.	6 8 5 5 2 5 9 1 5 6 7 0 4 7 8 2 0 5 0 5 7 1 7 2 7 5 4 0 9 5 6 3 4 1 7 6 1 9 6 4 1 0 1 1 4 3 5 4 6 6 7 4 5 4 6 6 7 1 9 1 5 6 1 5 1 7 1 5 2	1 4 6 3 0 0 6 6 2 9 2 6 0 1 3 2 4 3 8 9 0 1 9 8 5 8 5 2 0 2 6 4 7 3 1 5 0 3 5 1 8 7 7 8 0 3 9 7 1 0 2 4 1 0 4 6 5 1 1 7 0 4 0 5 2 9 1 3 1 6 7 0 5 9 5
. TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Malaga.	5 5 8 5 6 3 0 7 1 7 1 2 6 1 1 0 7 5 6 8 9 1 1 4 5 4 2 5 2 1 1 7 9 2 8 1 5 2 2 1 5 2 5 7 8 2 2 5 0 9 9 4 1 2 2 8 6 8 5 0 4 5 3 2 2 7 0 6 7 5	2 7 8 8 9 0 9 9 9 5 5 7 7 8 1 9 8 8 5 6 6 7 2 9 8 1 1 1 5 5 6 3 9 7 1 3 9 4 4 5 4 9 6 1 6 7 5 5 4 5 9 5 1 9 5 5 2 2 5 6 9 5 2 2 3 1 1 2 7 9 4 2 5 1 0 0 1 8 9 3
TABLE comparative.		Réduction des Rotchs en Köngrammes,	Reduction des Kilogrammes en Rotolis.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Malte.	$\begin{array}{c} 7 & 8 & 7 & 4 & 9 & 2 & 5 \\ 1 & 5 & 7 & 4 & 9 & 8 & 5 & 1 \\ 2 & 3 & 6 & 2 & 4 & 7 & 7 & 6 \\ 5 & 1 & 4 & 9 & 9 & 7 & 0 & 1 \\ 3 & 9 & 3 & 7 & 4 & 6 & 2 \\ 4 & 7 & 2 & 4 & 9 & 5 & 5 & 2 \\ 5 & 5 & 1 & 2 & 4 & 4 & 7 & 7 \\ 6 & 2 & 9 & 9 & 9 & 4 & 0 & 2 \\ 7 & 0 & 8 & 7 & 4 & 5 & 2 & 8 \\ \end{array}$	1 2 6 9 8 5 3 3 2 5 3 9 7 0 6 6 3 8 0 9 5 5 9 9 5 0 7 9 4 1 3 3 6 3 4 9 2 6 6 6 7 6 1 9 1 1 9 9 8 8 8 8 9 7 3 2 1 0 1 5 8 8 2 6 5 1 1 4 2 8 6 7 9 8

82	Снар.	ler. — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres,
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Mannein.	4 9 6 9 3 7 2 9 9 5 8 7 4 5 1 4 9 0 8 1 1 7 1 9 8 7 7 4 8 9 2 4 8 4 6 8 6 1 2 9 8 1 6 2 2 4 3 4 7 8 5 6 0 6 3 9 7 5 4 9 7 8 4 4 7 2 4 3 5 0	2 0 1 2 3 2 6 6 4 0 2 4 6 5 5 2 6 0 3 6 9 7 9 8 8 0 4 9 3 0 6 4 I 0 0 6 I 6 3 2 3 I 2 0 7 3 9 5 9 6 I 4 0 8 6 2 8 6 2 I 6 0 9 8 6 I 2 8 I 8 I I 0 9 3 9 4
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Манточе.	2 7 9 0 1 8 5 5 8 0 3 6 7 8 3 7 0 5 5 0 1 1 1 6 0 7 3 3 1 3 9 5 0 9 1 7 1 6 7 4 1 1 0 0 1 8 5 5 1 2 8 3 2 2 3 2 1 4 6 7 2 5 1 1 1 6 5 0	3 5 8 3 9 9 3 9 7 1 6 7 9 8 7 8 1 0 7 5 1 9 8 1 7 1 4 3 3 5 9 9 7 5 6 1 7 9 1 9 9 6 9 5 2 1 5 0 3 9 6 3 4 2 5 0 8 7 9 5 7 3 2 8 6 7 1 9 5 1 1 3 2 2 5 5 9 4 5 0
TABLE comparative.		Reduct on des Livres en Kilogrannes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Maroc.	4 5 5 2 4 0 4   9 1 0 4 8 0 9 0 1 3 6 5 7 2 1 3 1 8 2 0 9 6 1 7 2 2 7 6 2 0 2 2 2 7 3 1 4 4 2 6 6 8 3 1 3 6 4 1 9 2 3 5 5 4 0 9 7 1 6 3 9	2 1 9 6 6 4 1 4 4 3 9 3 2 8 2 8 6 5 8 9 9 2 4 3 8 7 8 6 5 6 5 7 1 0 9 8 3 2 0 7 1 1 3 1 7 9 8 4 8 5 1 5 3 7 6 4 8 9 9 1 7 5 7 3 1 3 1 4 1 9 7 6 9 7 7 2 8
TABLE comparative.		Réauction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Marsehle.	4 0 7 9 2 1 5 8 1 5 8 4 5 1 I 2 2 3 7 6 4 6 I 6 3 1 6 8 6 2 2 0 3 9 6 0 7 7 2 4 4 7 5 2 9 2 2 8 5 5 4 5 0 8 3 2 6 5 3 7 2 5 5 6 7 I 2 9 3 9	2 4 5 1 4 5 1 8 4 9 0 2 9 0 3 6 7 3 5 4 3 5 5 5 9 8 0 5 8 0 7 3 1 2 2 5 7 2 5 9 1 1 4 7 0 8 7 1 0 9 1 7 1 6 0 1 6 2 8 1 9 6 1 1 6 1 4 6 2 2 0 6 3 0 6 6 4
TABLE comparative,		Reduction des Lavres en Kilogyammes.	Réduction des Kilogramm s en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Massa.	5 4 0 2 0 6 9 6 8 0 4 1 3 8 1 0 2 0 6 2 0 7 1 3 6 0 8 2 7 5 1 7 0 1 0 5 4 4 2 0 4 1 2 4 1 3 2 3 8 1 4 4 8 2 2 7 2 1 6 5 5 1 3 0 6 1 8 6 1 9	2 9 5 9 5 8 7 9 5 8 7 8 7 7 5 8 8 8 1 8 1 6 3 7 1 1 7 5 7 5 5 1 7 1 4 6 9 6 9 5 9 6 1 7 6 3 6 3 2 7 5 2 0 5 7 5 7 1 5 4 2 3 5 1 5 1 0 3 3 2 6 4 5 4 4 9 1 2

	Снар	. I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 83
TABLE comparative.		Reduction des S yras en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Seyras.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Masulipatan.	2 7 9 2 7 6 9 5 5 8 5 5 3 8 8 5 7 8 3 0 7 I I I 7 1 0 7 6 I 3 9 6 3 8 4 4 I 6 7 5 6 6 I 5 I 9 5 4 9 5 8 2 2 2 3 4 2 I 5 I 2 5 I 5 4 9 2 0	5 5 8 0 6 7 5 8 7 1 6 1 5 5 1 6 1 0 7 4 2 0 2 7 5 1 4 3 2 2 7 0 3 3 1 7 9 0 3 5 7 9 1 2 1 4 8 4 0 5 4 9 2 5 0 6 4 7 5 0 7 2 8 6 4 5 4 0 6 6 3 2 2 2 6 0 8 2 4
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction d's Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Меснест.	4 7 2 3 7 7 5 9 4 4 7 5 4 9 I 4 I 7 I 5 2 4 I 8 8 9 5 0 9 8 2 3 6 I 8 8 7 3 2 8 5 4 2 6 4 8 3 5 0 6 6 4 2 2 5 7 7 9 0 I 9 7 4 2 5 I 3 9 7 I	2 1 1 6 9 5 1 1 4 2 3 3 9 0 2 3 6 3 5 0 8 5 3 4 8 4 6 7 8 0 4 6 I 0 5 8 4 7 5 5 7 I 2 7 0 I 7 0 6 8 I 4 8 I 8 6 5 8 0 1 6 9 3 5 6 0 9 I 1 9 0 5 2 5 6 0 3
TAB'E comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Messex.	4 7 3 9 2 1 5 9 4 7 8 4 5 0 I 4 2 I 7 6 4 5 I 8 9 5 6 8 6 0 2 3 6 9 6 0 7 5 2 8 4 3 5 2 8 9 3 3 I 7 4 5 0 4 5 7 9 I 5 7 I 9 4 2 6 5 2 9 3 4	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 1 & 0 & 0 & 5 & 4 & 1 \\ 4 & 2 & 2 & 0 & 1 & 0 & 8 & 5 \\ 6 & 5 & 5 & 0 & 1 & 6 & 2 & 4 \\ 8 & 4 & 4 & 0 & 2 & 1 & 6 & 5 \\ \mathbf{I} & 0 & 5 & 5 & 0 & 2 & 7 & 0 & 7 \\ \mathbf{I} & 2 & 6 & 6 & 0 & 3 & 2 & 4 & 8 \\ 1 & 4 & 7 & 7 & 0 & 3 & 7 & 8 & 9 \\ 1 & 6 & 8 & 8 & 0 & 4 & 3 & 3 & 0 \\ \mathbf{I} & 8 & 9 & 9 & 0 & 4 & 8 & 7 & 2 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres cu Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes co Livres.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Мемпоех.	5 1 4 1 1 4 6 1 1 0 2 8 2 2 9 2 1 5 4 2 5 4 3 8 2 0 5 6 4 5 8 4 2 5 7 0 5 7 2 9 5 0 8 4 6 8 7 5 3 5 9 8 8 0 2 1 4 1 1 2 9 1 6 7 4 6 2 7 0 3 1 5	1 9 4 5 0 9 1 7 3 8 9 0 1 8 5 3 5 8 3 5 2 7 5 0 7 7 8 0 3 6 6 6 9 7 2 5 4 5 8 3 1 1 6 7 0 5 5 0 0 1 3 6 1 5 6 4 1 6 1 5 5 6 0 7 5 3 3 1 7 5 0 5 8 2 4 9
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogramm s.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Messive. ( 28 Onces. )	5 1 0 2 2 4 5 6 2 0 4 4 8 7 9 5 0 6 7 5 0 1 2 4 0 8 9 7 5 1 5 5 1 1 2 1 7 1 8 6 1 3 4 6 0 0 2 1 7 1 5 7 0 5 0 2 4 8 1 7 9 4 6 0 2 7 9 2 0 1 9 0	3 2 2 3 4 7 3 8 6 4 4 6 9 4 7 6 9 6 7 0 4 2 1 4 1 2 8 9 5 8 9 5 2 1 6 1 1 7 3 6 9 0 1 9 3 4 0 8 4 2 8 2 2 6 6 4 3 1 6 6 2 5 7 8 7 7 9 0 4 2 9 0 1 1 2 6 4 2

84	Снар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative,		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes. en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MESSINE. (50 Onces.)	7 7 6 4 7 8 6 1 5 5 2 9 5 7 3 2 3 2 9 4 3 5 9 3 1 0 5 9 1 4 6 3 8 8 2 3 9 3 2 4 6 5 8 8 7 1 9 5 4 3 5 3 5 0 5 6 2 1 1 8 2 9 2 6 9 8 8 5 0 7 8	1 2 8 7 8 6 5 4 2 5 7 5 7 5 0 8 3 8 6 3 5 9 6 3 5 1 5 1 4 6 1 7 6 4 3 9 3 2 7 1 7 7 2 7 1 9 2 5 9 0 1 5 0 5 7 9 1 0 3 0 2 9 2 3 3 1 1 5 9 0 7 8 8 8
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MESSINE. (12 Onces.)	5 1 0 2 2 4 3 6 2 0 4 4 8 7 9 5 0 6 7 5 0 1 2 4 0 8 9 7 5 1 5 5 1 1 2 1 7 1 8 6 1 3 4 6 0 2 1 7 1 5 7 0 5 2 4 8 1 7 9 4 6 2 7 9 2 0 1 9 0	3 2 2 3 4 7 3 8 6 4 4 6 9 4 7 6 9 6 7 0 4 2 1 4 I 2 8 9 3 8 9 5 2 1 6 1 1 7 3 6 9 0 I 9 5 4 0 8 4 2 8 2 2 5 6 4 5 1 6 6 2 5 7 8 7 7 9 0 4 2 9 0 1 1 2 6 4 2
TABLE comparative.		Reduct on des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Midelbourg.	4 6 9 8 6 8 4 9 3 9 7 5 6 8 1 4 0 9 6 0 5 2 1 8 7 9 4 7 5 6 2 5 4 9 3 4 2 0 2 8 1 9 2 1 0 4 5 2 8 9 0 7 8 8 5 7 5 8 9 4 7 2 4 2 2 8 8 1 5 7	2 1 2 8 2 5 5 5 4 2 5 6 5 1 0 9 6 5 8 4 7 6 6 4 8 5 1 3 0 2 1 8 1 0 6 4 1 2 7 7 3 1 2 7 6 9 5 5 2 8 1 4 8 9 7 7 8 8 2 2 1 7 0 2 6 0 4 3 7 1 9 1 5 4 2 9 9 1
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Milian. Poids de 28 onces.	7 5 5 0 8 5 9 1 5 0 6 1 7 1 9 2 2 5 9 2 5 7 8 3 0 1 2 5 4 3 8 3 7 6 5 4 2 9 7 4 5 1 8 5 1 5 6 5 2 7 1 6 0 1 6 6 0 2 4 6 8 7 5 6 7 7 7 7 7 3 5 5	1 5 2 7 8 6 9 7 2 6 5 5 7 3 9 4 3 9 8 5 6 0 9 I 5 3 1 I 4 7 8 8 6 6 5 9 3 4 8 5 7 9 6 7 2 I 8 2 9 2 9 5 0 8 7 9 I 0 6 2 2 9 5 7 6 I I 9 5 0 8 2 7 3
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Milan. Poids de 12 onces.	3 2 1 8 5 0 1 6 4 3 7 0 0 2 9 6 5 5 5 0 3 1 2 8 7 4 0 0 4 1 6 0 9 2 5 0 5 1 9 3 1 1 0 0 6 2 2 5 2 9 5 0 7 2 5 7 4 8 0 0 8 2 8 9 6 6 5 0 8	$\begin{array}{c} 3 & 1 & 0 & 7 & 0 & 5 & 6 & 5 \\ 6 & 2 & 1 & 4 & 0 & 7 & 5 & 1 \\ 9 & 5 & 2 & 1 & 1 & 0 & 9 & 6 \\ 1 & 2 & 4 & 2 & 8 & 1 & 4 & 6 & 1 \\ 1 & 5 & 5 & 5 & 5 & 1 & 8 & 2 & 7 \\ 1 & 8 & 6 & 4 & 2 & 2 & 1 & 9 & 2 \\ 2 & 1 & 7 & 4 & 9 & 2 & 5 & 5 & 7 \\ 2 & 4 & 8 & 5 & 6 & 2 & 9 & 2 & 2 \\ 2 & 7 & 9 & 6 & 5 & 5 & 2 & 8 & 8 \end{array}$

	GHAP.	I Diesmes de	resuiteur. 65
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes, s	Réduction des Éilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Minorque. Poids fort.	1 2 0 2 0 2 0 3 3 2 4 0 4 0 5 8 7 5 6 0 6 0 8 8 0 0 4 8 0 8 1 1 7 4 6 0 1 0 1 4 6 7 7 2 1 2 1 7 6 0 8 4 1 4 2 0 5 4 9 6 1 6 2 3 4 7 1 0 8 1 8 2 6 4 1	$\begin{array}{c} 8\ 5\ 1\ 9\ 2\ 6\ 4\\ 1\ 6\ 6\ 5\ 8\ 5\ 2\ 9\\ 2\ 4\ 9\ 6\ 7\ 7\ 9\ 5\\ 5\ 5\ 2\ 7\ 7\ 0\ 5\ 7\\ 4\ 1\ 5\ 9\ 6\ 5\ 2\ 2\\ 4\ 9\ 9\ 1\ 5\ 5\ 8\ 6\\ 5\ 8\ 2\ 3\ 4\ 8\ 5\ 0\\ 6\ 6\ 5\ 5\ 4\ 0\ 1\ 4\\ 7\ 4\ 8\ 7\ 3\ 2\ 7\ 9\\ \end{array}$
TABLE comparative.	1	Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Minorque. Poids faible.	4 0 0 6 7 6 4 8 0 1 3 5 2 9 1 2 0 2 0 2 9 3 1 6 0 2 7 0 5 8 2 0 0 3 5 8 2 2 2 4 0 4 0 5 8 7 2 8 0 4 7 3 5 1 3 2 0 5 4 1 1 6 3 6 0 6 0 8 8 0	2 4 9 5 7 7 9 5 4 9 9 I 5 5 8 7 7 4 8 7 5 3 8 0 9 9 8 5 I I 7 4 I 2 4 7 8 8 9 6 7 I 4 9 7 4 6 7 6 I I 7 4 7 0 4 5 5 4 I 9 9 6 6 2 5 4 7 2 2 4 6 2 0 I 4 I
TABLE comparative.		Reduction d's Maous en Kilogrammes,	Reduction des Kilografam s en Maons.
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Moka. Poids-maons.	1 0 3 9 5 6 8 2 2 2 0 7 9 1 3 6 5 3 1 1 8 7 0 4 5 4 1 5 8 2 7 2 7 5 1 9 7 8 4 0 8 6 2 3 7 4 0 9 0 7 2 7 6 9 7 7 2 8 5 1 6 5 4 5 5 9 5 5 6 1 1 3 5	9 6 1 9 3 7 9  1 9 2 5 2 7 5 8  2 8 2 5 2 1 5 6  5 8 4 7 7 5 1 5  4 2 0 9 6 8 9 4  5 7 7 1 6 2 7 3  6 7 3 5 5 6 5 2  7 6 9 5 5 0 5 1  8 6 5 7 4 4 0 9
TABLE comparative.		Reduction des Levres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Monaco.	5 5 2 5 5 5 0 6 6 4 7 0 6 0 9 9 7 0 5 9 0 1 5 2 9 4 1 2 0 1 6 6 1 7 6 5 0 1 9 9 4 1 1 8 0 2 5 2 6 4 7 1 0 2 6 5 8 8 2 4 1 2 9 9 1 1 7 7 1	5 0 0 8 8 4 9 0 6 0 1 7 6 9 7 9 9 0 2 6 5 4 6 9 1 2 0 3 5 5 9 5 8 1 5 0 4 4 2 4 4 8 1 8 0 5 3 0 9 3 8 2 1 0 6 1 9 4 2 7 2 4 0 7 0 7 9 1 7 2 7 0 7 9 6 4 0 6
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammaes en Eivres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Moss. Poids de Mercier.	4 6 5 5 4 1 9 9 5 1 0 8 5 9 1 5 9 6 6 2 5 8 1 8 6 2 1 6 7 8 2 5 2 7 7 0 9 7 2 7 9 5 2 5 1 6 5 2 5 8 7 9 3 6 5 7 2 4 3 5 5 5 4 1 2 9 8 7 7 5	2 1 4 8 0 5 4 2 4 2 9 6 0 6 8 4 6 4 4 4 1 0 2 5 8 5 9 2 1 5 6 7 1 0 7 4 0 1 7 0 9 1 2 8 8 8 2 0 5 1 1 5 0 3 6 2 5 9 2 1 7 1 8 4 2 7 5 4 1 9 5 5 2 5 0 7 6

86	CHAP.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TARLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilograsomes en Livres,
H 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Moxs. Poids d'orfévrerie.	4 9 1 7 6 1 6 9 8 3 5 2 3 2 1 4 7 5 2 8 4 8 1 9 6 7 0 4 6 4 2 4 5 8 8 0 8 0 2 9 5 0 5 6 9 6 3 4 4 2 3 3 1 2 3 9 3 4 0 9 2 8 4 4 2 5 8 5 4 4	2 0 3 3 5 0 5 7 4 0 6 7 0 1 1 4 6 1 0 0 5 1 7 1 8 1 3 4 0 2 2 8 1 0 1 6 7 5 2 8 5 1 2 2 0 1 0 3 4 1 1 4 2 3 4 5 3 9 8 1 6 2 6 8 0 4 5 2 1 8 3 0 1 5 5 1 2
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Moys. Poids de Pharmacie.	2 7 9 4 6 5 6 5 5 8 9 3 I 2 8 3 8 3 9 6 8 I I I 7 8 6 2 4 I 5 9 7 3 2 8 U I 6 7 6 7 9 3 6 I 9 5 6 2 5 9 2 2 2 5 5 7 2 4 8 2 5 I 5 I 9 0 4	5 5 7 8 2 5 8 0 7 1 5 6 5 1 6 1 1 0 7 3 4 7 7 4 1 1 4 3 1 3 0 3 2 2 1 7 8 9 1 2 9 0 2 2 1 4 6 9 5 4 8 2 2 5 0 4 7 8 0 6 5 2 8 6 2 6 0 6 4 5 5 2 2 0 4 3 2 2 4
TABLE comparative.		Rédaction des Livres eu Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Montpellier.	4 0 7 9 2 1 5 8 1 5 8 4 3 1 1 2 2 3 7 6 4 6 1 6 3 1 6 8 6 2 2 0 5 9 6 0 7 7 2 4 4 7 5 2 9 2 2 8 5 5 4 5 0 8 5 2 6 3 5 7 2 3 3 6 7 1 2 9 0 9	2 4 5 I 4 5 I 8 4 9 0 2 9 0 3 6 7 3 5 4 3 5 5 5 9 8 0 5 8 0 7 3 I 2 2 5 7 2 5 9 I I 4 7 0 8 7 I 0 9 I 7 I 6 0 I 6 2 8 I 9 6 I I 6 I 4 6 2 2 0 6 3 0 6 6 4
TABLE compar tive.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Morlaix.	$\begin{array}{c} 4 & 9 & 1 & 3 & 2 & 8 & 4 \\ 9 & 8 & 2 & 6 & 5 & 6 & 7 \\ 1 & 4 & 7 & 3 & 9 & 8 & 5 & 1 \\ 1 & 9 & 6 & 5 & 5 & 1 & 5 & 4 \\ 2 & 4 & 5 & 6 & 6 & 4 & 1 & 8 \\ 2 & 9 & 4 & 7 & 9 & 7 & 0 & 2 \\ 3 & 4 & 5 & 9 & 2 & 9 & 8 & 5 \\ 3 & 9 & 5 & 0 & 6 & 2 & 6 & 9 \\ 4 & 4 & 2 & 1 & 9 & 5 & 5 & 2 \end{array}$	2 0 3 5 2 9 8 8 4 0 7 0 5 9 7 5 6 1 0 5 8 9 6 3 8 1 4 1 1 9 5 0 1 0 1 7 6 4 9 3 8 1 2 2 1 1 7 9 2 5 1 4 2 4 7 0 9 1 3 1 6 2 8 2 3 9 0 0 1 8 5 1 7 6 8 8 8
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 9 3 0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Moscovie.	4 1 5 0 5 5 2 8 3 C I I 0 5 I 2 4 5 I 6 5 7 I 6 6 0 2 2 I 0 2 0 7 5 2 7 6 2 2 4 9 0 3 3 1 5 2 9 0 5 3 8 6 7 3 3 2 0 4 4 2 0 3 7 3 5 4 9 7 2	2 4 0 9 5 1 7 8 4 8 1 8 6 5 5 6 7 2 2 7 9 5 3 4 9 6 3 7 2 7 1 2 I 2 0 4 6 5 8 9 0 I 4 4 5 5 9 0 6 8 I 6 8 6 5 2 2 4 6 I 9 2 7 4 5 4 2 4 2 1 6 8 3 8 6 0 2

	Спар.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 87
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Moscov.	4 2 7 3 3 8 6 8 5 4 6 7 7 2 1 2 8 2 0 1 5 8 1 7 0 9 3 5 4 4 2 1 3 6 6 9 3 0 2 5 6 4 0 3 1 6 2 9 9 1 3 7 0 2 3 4 1 8 7 0 8 8 3 3 4 6 0 4 7 4	2 3 4 0 0 6 4 7 4 6 8 0 1 2 9 5 7 0 2 0 1 9 4 2 9 3 6 0 2 5 9 0 I I 7 0 0 3 2 3 7 1 4 0 4 0 3 8 8 4 1 6 3 8 0 4 5 3 2 1 8 7 2 0 5 1 7 9 2 1 0 6 0 5 8 2 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livr s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Muxich.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 7 & 7 & 8 & 4 & 0 \\ 9 & 5 & 5 & 5 & 6 & 8 & 0 \\ \mathbf{I} & 4 & 0 & 5 & 5 & 5 & 2 & \mathbf{I} \\ 1 & 8 & 7 & 1 & 1 & 5 & 6 & \mathbf{I} \\ 2 & 5 & 5 & 8 & 9 & 2 & 0 & \mathbf{I} \\ 2 & 8 & 0 & 6 & 7 & 0 & 4 & \mathbf{I} \\ 5 & 2 & 7 & 4 & 4 & 8 & 8 & 2 \\ 3 & 7 & 4 & 2 & 2 & 7 & 2 & 2 \\ 4 & 2 & 1 & 0 & 0 & 5 & 6 & 2 \\ \end{array}$	2 1 3 7 7 5 8 7 4 2 7 5 4 7 7 3 6 4 1 3 2 1 6 0 8 5 5 0 9 5 4 7 1 0 6 8 8 6 9 5 4 1 2 8 2 6 4 5 2 0 1 4 9 6 4 1 7 0 7 1 7 1 0 1 9 0 9 4 1 9 2 5 9 6 4 8 1
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Keduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MUNSTER.	4 7 8 4 5 7 1 9 5 6 9 1 4 2 I 4 3 5 3 7 I 3 I 9 1 5 8 2 8 5 2 3 9 2 2 8 5 4 2 8 7 0 7 4 2 5 5 3 4 9 1 9 9 6 5 8 2 7 6 5 6 7 4 3 0 6 I I 3 8	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 9 & 0 & 0 & 5 & 1 & 6 \\ 4 & 1 & 8 & 0 & 1 & 0 & 5 & 2 \\ 6 & 2 & 7 & 0 & 1 & 5 & 4 & 8 \\ 8 & 5 & 6 & 0 & 2 & 0 & 6 & 4 \\ 1 & 0 & 4 & 5 & 0 & 2 & 5 & 8 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 4 & 0 & 5 & 0 & 9 & 6 \\ 1 & 4 & 6 & 3 & 0 & 5 & 6 & 1 & 2 \\ 1 & 6 & 7 & 2 & 0 & 4 & 1 & 2 & 8 \\ 1 & 8 & 8 & 1 & 0 & 4 & 6 & 4 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilo <sub>b</sub> ramas s en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	N'uncie.	4 3 4 4 3 6 4 8 6 8 8 7 2 9 1 3 0 3 3 0 9 3 1 7 5 7 7 4 5 8 2 1 7 2 1 8 2 2 2 6 0 6 6 1 8 6 5 0 4 1 0 5 5 1 3 4 7 5 4 9 1 5 3 9 0 9 9 2 8 0	2 3 0 1 8 3 2 7 4 6 0 3 6 6 5 4 6 9 0 5 4 9 8 1 9 2 0 7 5 3 0 8 I 1 5 0 9 1 6 3 5 I 3 8 I 0 9 9 6 2 1 6 I I 2 8 2 8 9 I 8 4 I 4 6 6 1 6 2 0 7 I 6 4 9 4 3
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Malogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Namur.	4 6 6 5 7 2 8 9 3 3 1 4 5 6 1 3 9 9 7 1 8 4 1 8 6 6 2 9 1 2 2 3 3 2 8 6 4 0 2 7 9 9 4 5 6 8 5 2 6 6 0 0 9 6 3 7 3 2 5 8 2 4 4 1 9 9 1 5 5 2	2 1 4 5 2 8 8 5 4 2 8 6 5 7 6 5 6 4 2 9 8 6 4 8 8 5 7 3 1 5 5 1 I 0 7 1 6 4 4 1 3 I 2 8 5 9 7 2 9 6 I 5 0 0 3 0 1 7 9 I 7 I 4 6 5 0 6 2 I 9 2 8 9 5 9 4 4

88	Chap.	l <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes. en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nanci.	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 5 & 6 & 8 & 1 & 0 \\ 9 & 1 & 1 & 3 & 6 & 2 & 0 \\ 1 & 3 & 6 & 7 & 0 & 4 & 3 & 0 \\ 1 & 8 & 2 & 2 & 7 & 2 & 4 & 0 \\ 2 & 2 & 7 & 8 & 4 & 0 & 5 & 0 \\ 2 & 7 & 3 & 4 & 0 & 8 & 6 & 0 \\ 5 & 1 & 8 & 9 & 7 & 6 & 6 & 9 \\ 3 & 6 & 4 & 5 & 4 & 4 & 7 & 9 \\ 4 & 1 & 0 & 1 & 1 & 2 & 3 & 9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 9 & 4 & 5 & 1 & 7 & 7 \\ 4 & 5 & 8 & 9 & 0 & 5 & 5 & 4 \\ 6 & 5 & 8 & 3 & 5 & 5 & 5 & 3 & 1 \\ 8 & 7 & 7 & 8 & 0 & 7 & 0 & 8 \\ \mathbf{I} & 0 & 9 & 7 & 2 & 5 & 8 & 8 & 5 \\ \mathbf{I} & 3 & 1 & 6 & 7 & 1 & 0 & 6 & 2 \\ 1 & 5 & 3 & 6 & 1 & 6 & 2 & 3 & 9 \\ \mathbf{I} & 7 & 5 & 5 & 6 & 1 & 4 & 1 & 6 \\ 1 & 9 & 7 & 5 & 0 & 6 & 5 & 9 & 2 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilo <sub>S</sub> rammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Navres. Poids de 12 ences.	$\begin{array}{c} 5 & 1 & 8 & 4 & 8 & 4 & 7 \\ 6 & 5 & 6 & 9 & 6 & 9 & 5 \\ 9 & 5 & 5 & 4 & 5 & 4 & 2 \\ 1 & 2 & 7 & 5 & 9 & 9 & 0 \\ 1 & 5 & 9 & 2 & 4 & 2 & 3 & 7 \\ 1 & 9 & 1 & 0 & 9 & 0 & 8 & 5 \\ 2 & 2 & 2 & 9 & 5 & 9 & 5, 2 \\ 2 & 5 & 4 & 7 & 2 & 7 & 7 & 9 \\ 2 & 8 & 6 & 6 & 5 & 6 & 2 & 7 \end{array}$	3 1 3 9 7 6 3 5 6 2 7 9 5 2 6 6 9 4 1 9 2 8 9 9 1 2 5 5 9 0 5 3 1 1 5 6 9 8 8 I 6 4 1 8 8 3 8 5 7 9 7 2 I 9 7 8 3 4 3 0 2 5 I I 8 I 0 6 5 2 8 2 5 7 8 6 9 6
T .BUE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Navies. Poids de 55 onces.	8 9 2 I 2 4 4 I 7 8 4 2 4 8 8 2 6 7 6 5 7 5 2 5 5 6 8 4 9 7 6 4 4 6 0 6 2 2 0 5 5 5 2 7 7 4 6 4 6 2 4 4 8 7 0 8 7 I 3 8 9 9 5 2 8 0 2 9 I I 9 6	I I 2 0 9 I 9 9 2 2 4 1 8 3 9 8 3 5 6 2 7 5 9 7 4 4 8 5 6 7 9 6 5 6 0 4 5 9 9 5 6 7 2 5 5 1 9 4 7 3 4 6 4 5 9 5 8 9 6 7 3 5 9 2 1 0 0 8 8 2 7 9 I
TABLE comparative.		Reduction des Litres en Kilogrammes,	→ Reduction des Kilogrammes  on Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Naeva.	4 6 9 8 6 8 4 9 3 9 7 3 6 8 I 4 0 9 6 0 5 2 I 8 7 9 4 7 3 6 2 3 4 9 3 4 2 0 2 8 I 9 2 I 0 4 5 2 8 9 0 7 8 8 5 7 5 8 9 4 7 5 4 2 2 3 8 I 5 7	2   2   2   3   2   5   5   5   4   2   5   6   5   1   0   9   6   5   8   4   7   6   6   4   8   5   1   5   0   2   1   8   1   0   6   4   1   2   7   7   5   1   2   7   6   9   5   5   2   8   1   4   8   9   7   7   8   8   2   1   7   0   2   6   0   4   3   7   1   9   1   5   4   2   9   9   1   5   4   2
TALLE comparative.		Réduction des Livres en Kalogrammes.	Réduction des Kilbgrammes en Livres.
9 0 0 0 0 0  TMLE comparative.  1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nígreport.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 8 6 0 7 4 2 7 5 7 2 1 4 8 5 3 5 5 8 2 2 2 8 0 7 4 4 2 9 7 0 6 9 3 0 3 7 1 3 5 1 1 1 6 4 4 5 5 9 1 5 0 2 5 1 9 8 6 1 4 8 8 5 9 4 1 2 1 6 7 4 6 6 8 5 9

	Спар.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 89
TABLE comparative		Reduction des Livres en Kilo <sub>s</sub> ramues.	Reduction des Kalogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Newcastle.	$\begin{array}{c} 4 \ 5 \ 2 \ 5 \ 7 \ 0 \ 5 \\ 8 \ 6 \ 4 \ 7 \ 4 \ 0 \ 5 \\ \hline 1 \ 2 \ 9 \ 7 \ 1 \ 1 \ 0 \ 8 \\ 1 \ 7 \ 2 \ 9 \ 4 \ 8 \ 1 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 6 \ 1 \ 8 \ 5 \ 1 \ 5 \\ 2 \ 5 \ 9 \ 4 \ 2 \ 2 \ 1 \ 5 \\ \hline 5 \ 0 \ 2 \ 6 \ 5 \ 9 \ 1 \ 8 \\ \hline 3 \ 4 \ 5 \ 8 \ 9 \ 6 \ 2 \ 0 \\ \hline 5 \ 8 \ 9 \ 1 \ 3 \ 5 \ 2 \ 5 \end{array}$	2 3 1 2 8 3 2 6 4 6 2 5 6 6 5 1 6 9 3 8 4 9 7 7 9 2 5 1 3 3 0 2 I 1 5 6 4 1 6 2 8 I 5 8 7 6 9 9 5 3 I 6 I 8 9 8 2 7 9 I 8 5 0 2 6 6 0 5 2 0 8 I 5 4 9 3 0
TABLE comparative,		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kalogrammoes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	NEUCHATEL.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 9 2 2 7 0 7 3 3 8 4 5 4 1 4 6 5 7 6 8 1 2 1 9 7 6 9 0 8 2 9 3 9 6 1 5 5 3 6 1 1 5 3 6 2 4 3 9 1 5 4 5 8 9 5 1 2 1 5 5 8 1 6 5 8 5 1 7 3 0 4 3 6 5 8
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Lavres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Neustadt.	5 1 1 4 6 0 8 I 0 2 2 9 2 1 6 I 5 3 4 3 8 2 3 2 0 4 5 8 4 3 I 2 5 5 7 3 0 5 9 3 0 6 8 7 6 4 7 3 5 8 0 2 2 5 5 4 0 9 1 6 8 6 3 4 6 0 5 1 4 7 0	1 9 5 5 1 8 4 1 3 9 1 0 3 6 8 2 5 8 6 5 5 5 2 4 7 8 2 0 7 3 6 5 9 7 7 5 9 2 0 6 I I 7 3 1 I 0 4 7 I 3 6 8 6 2 8 8 8 I 5 6 4 I 4 7 3 0 I 7 5 9 6 6 5 7 I
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nicz.	3 0 9 6 1 2 4 6 1 9 2 2 4 9 9 2 8 8 3 7 3 1 2 3 8 4 4 9 8 1 5 4 8 0 6 2 2 1 8 5 7 6 7 4 7 2 1 6 7 2 8 7 1 2 4 7 6 8 9 9 6 2 7 8 6 5 1 2 0	3 2 2 9 8 4 4 3 6 4 5 9 6 8 8 6 9 6 8 9 5 3 2 9 I 2 9 I 9 3 7 7 2 I 6 I 4 9 2 2 I 5 I 9 3 7 9 0 6 5 8 2 2 6 0 8 9 I 0 I 2 5 8 3 8 7 5 4 4 2 9 0 6 8 5 9 8 7
3 ABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogramm s en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ninegue.	4 9 6 8 3 7 2 9 9 3 6 7 4 5 1 4 9 0 5 1 1 7 1 9 8 7 5 4 8 6 2 4 8 4 1 8 6 1 2 9 8 1 0 2 3 4 3 4 7 7 8 6 0 6 5 9 7 4 6 9 7 8 4 4 7 1 5 5 5 0	2 0 1 2 7 3 1 6 4 0 2 5 4 6 3 3 6 6 3 8 1 9 4 8 8 0 5 0 9 2 6 5 1 0 0 6 3 6 5 8 1 1 2 0 7 6 3 8 9 8 1 4 0 8 9 1 2 1 4 1 6 1 0 1 8 5 3 0 1 8 1 1 4 5 8 4 7

90	Снар	. 1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative,		Reduction des Livres en Kilogram.nes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nordangen.	4 9 2 1 6 0 4 9 8 4 5 2 0 8 1 4 7 6 4 8 1 1 1 9 6 8 6 4 1 5 2 6 4 0 8 0 1 9 2 9 5 2 9 6 2 5 5 4 4 5 1 2 2 6 5 9 5 7 2 8 3 0 4 4 2 9 4 4 3 4	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 5\ 1\ 8\ 7\ 4\ 0\\ 4\ 0\ 6\ 5\ 7\ 4\ 8\ 0\\ 6\ 0\ 9\ 5\ 6\ 2\ 1\ 9\\ 8\ 1\ 2\ 7\ 4\ 9\ 5\ 9\\ 1\ 0\ 1\ 5\ 9\ 5\ 6\ 9\ 9\\ 1\ 2\ 1\ 9\ 1\ 2\ 4\ 3\ 9\\ 1\ 4\ 2\ 2\ 5\ 1\ 1\ 7\ 8\\ 1\ 6\ 2\ 5\ 4\ 9\ 9\ 1\ 8\\ 1\ 8\ 5\ 8\ 6\ 8\ 6\ 5\ 8\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes	Feduction des Kilogrammes en Livres.
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nonwège.	5 0 1 2 5 1 6 1 0 0 2 4 6 5 1 1 5 0 3 6 9 4 7 2 0 0 4 9 2 6 5 2 5 0 6 1 5 7 8 3 0 0 7 5 8 9 4 5 5 0 8 6 2 1 0 4 0 0 9 8 5 2 5 4 5 1 1 0 8 4 1	1 9 9 5 0 8 5 8 5 8 5 9 9 0 1 7 1 7 1 7 5 9 8 5 2 5 7 5 7 9 8 0 5 4 5 3 9 9 7 5 1 5 0 1 1 9 7 0 5 1 5 0 1 3 9 6 5 6 0 0 9 1 5 9 6 0 6 8 6 7 1 7 9 5 5 7 7 2 5
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 6 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Novi.	5 2 9 2 4 1 6 6 5 8 4 8 3 3 9 8 7 7 2 4 9 1 3 1 6 9 6 6 5 1 6 4 6 2 0 8 2 1 9 7 5 4 4 9 8 2 3 0 4 6 9 1 4 2 6 3 3 9 3 3 1 2 9 6 3 1 7 4 7	3 0 5 7 2 8 3 0 6 0 7 4 5 6 5 9 9 1 1 1 8 4 8 9 1 2 1 4 9 1 3 1 8 1 5 1 8 6 4 1 4 8 1 8 2 2 5 6 9 7 8 2 1 2 6 0 9 8 0 7 2 4 2 9 8 2 6 3 7 2 7 3 3 5 5 4 6 6
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nunembero.	5 0 9 0 8 6 1 1 0 1 8 1 7 2 2 1 5 2 7 2 5 8 2 2 0 3 6 5 4 4 5 2 5 4 5 4 3 0 4 3 0 5 4 5 1 6 5 3 5 6 3 6 0 2 6 4 0 7 2 6 8 8 6 4 5 8 1 7 7 4 7	1 9 6 4 3 0 4 3 3 9 2 8 6 8 7 5 8 9 2 9 1 3 0 7 8 5 7 2 1 7 4 9 8 2 1 5 2 1 7 1 1 7 8 5 8 2 6 1 1 3 7 5 0 1 3 0 4 1 5 7 1 4 4 5 4 8 1 7 6 7 8 7 3 9 1
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nyox.	5 7 2 4 2 8 1 1 1 4 4 8 5 6 3 1 7 1 7 5 8 4 4 2 2 8 9 7 1 2 5 2 8 6 2 1 4 0 7 3 4 5 4 5 6 8 8 4 0 0 6 9 9 7 0 4 5 7 9 4 2 5 1 5 1 5 1 8 5 3 2	1 7 4 6 9 4 4 2 3 4 9 3 8 8 8 4 5 2 4 0 8 3 2 5 6 9 8 7 7 7 6 7 8 7 3 4 7 2 0 9 1 0 4 8 1 6 6 5 1 1 2 2 2 8 6 0 9 3 1 3 9 7 5 5 5 5 5 1 5 7 2 2 4 9 7 8

	CHAP.	l <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesauteur. 91
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 9 0 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Осремнопис.	4 9 6 0 2 0 5 9 9 2 0 4 0 9 1 4 8 8 0 6 1 4 1 9 8 4 0 8 1 8 2 4 8 0 1 0 2 3 2 9 7 6 1 2 2 7 5 4 7 2 1 4 5 2 5 9 6 8 1 6 3 7 4 4 6 4 1 8 4 1	2 0 0 1 6 0 4 6 4 0 0 3 2 0 9 2 6 0 0 4 8 1 5 8 8 0 0 6 4 1 8 4 1 0 0 0 8 0 2 2 9 1 2 0 0 9 6 2 7 5 1 4 0 1 1 2 3 2 1 1 6 0 1 2 8 5 6 7 1 8 0 1 4 4 4 1 3
TABLE comparative.		treduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Оьметг.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 7 8 5 7 3 I 2 3 5 7 I 4 6 2 4 5 3 5 7 I 9 5 7 7 I 4 2 9 2 4 9 8 9 2 8 6 5 6 I I 0 7 I 4 3 8 7 3 I 2 5 0 0 I I 8 5 I 4 2 8 5 8 4 9 8 I 6 0 7 I 5 8 I 0
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kalogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SAINT-OMER.	5 4 8 2 4 6 5 1 0 9 6 4 9 5 1 1 6 4 4 7 5 9 6 2 1 9 2 9 8 6 2 2 7 4 1 2 3 2 7 5 2 8 9 4 7 9 5 3 8 3 7 7 2 5 8 4 3 8 5 9 7 2 1 4 9 5 4 2 1 8 9	I 8 2 4 9 9 6 9 3 6 4 7 9 9 3 8 5 4 7 I 9 9 0 7 7 2 9 5 9 8 7 6 9 I I 9 9 8 4 5 I 0 9 4 3 9 8 I 4 I 2 7 6 7 9 7 8 3 I 4 5 9 I 9 7 5 2 I 6 4 I 5 9 7 2 I
7 ABLE comparative.		Reductors d's Rotelis en - Milogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Jostoles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Onax.	5 0 5 8 1 5 4 1 0 1 1 6 3 0 8 1 5 1 7 4 4 6 2 2 0 2 5 2 6 1 7 2 5 2 9 0 7 7 0 3 0 3 4 8 9 2 5 3 5 4 0 7 0 7 9 4 0 4 6 5 2 3 3 4 5 5 2 3 3 8 7	1 9 7 7 0 0 5 8 5 9 5 4 0 1 1 6 5 9 3 1 0 1 7 4 7 9 0 8 0 2 5 1 9 8 8 5 0 2 8 9 1 1 8 6 2 0 3 4 7 1 5 8 5 9 0 4 0 5 1 5 8 1 6 0 4 6 5 1 7 7 9 5 0 5 2 1
TABLE comparative.		Reduction des Seyras en Kalogrammes,	Reduct o., des Kilo <sub>p</sub> vammes en Seyras,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Oratus.	5 0 4 1 7 4 4 4 6 0 8 3 4 8 8 9 1 2 5 2 3 2 1 2 1 6 6 9 7 6 1 5 2 0 8 7 2 1 1 8 2 5 0 4 6 5 5 2 1 2 9 2 2 0 9 2 4 3 3 5 5 9 5 5 2 7 5 7 5 6 9 7	3 2 8 7 5 8 7 5 6 5 7 5 1 7 5 0 9 8 6 2 7 6 2 5 1 3 1 5 0 3 5 0 0 1 6 4 3 7 9 3 7 5 1 9 7 2 5 5 2 5 1 2 3 0 1 3 1 1 2 6 2 6 3 0 0 7 0 0 1 2 9 5 8 8 2 2 7 6

The Later

6 2 3 6

3 9 5

9 0 9 0

	Снар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 93
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Lávres.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Очево.	4 6 1 9 5 5 2 9 2 3 9 1 0 5 1 3 8 5 8 6 5 7 1 8 4 7 8 2 1 0 2 3 0 9 7 7 6 2 2 7 7 1 7 3 1 4 3 2 3 3 6 8 6 7 3 6 9 5 6 4 1 9 4 1 5 7 5 9 7 2	2 1 6 4 7 1 1 9 4 3 2 9 4 2 3 8 6 4 9 4 1 3 5 7 8 6 5 8 8 4 7 6 1 0 8 2 3 5 5 9 5 1 2 9 8 8 2 7 1 4 1 5 1 5 2 9 2 3 3 1 7 3 1 7 6 9 5 1 1 9 4 8 2 4 0 7 0
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogemmas.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paderborn.	4 7 8 4 5 7 1 9 5 6 0 1 4 2 1 4 3 5 3 7 1 3 1 9 1 5 8 2 8 5 2 3 9 2 2 8 5 4 2 8 7 0 7 4 2 5 3 3 4 9 1 9 9 6 5 8 2 7 6 5 6 7 4 5 0 6 1 1 3 8	2 0 9 0 0 5 1 6 4 1 8 0 1 0 3 2 6 2 7 0 1 5 4 8 8 3 6 0 2 0 6 4 1 0 4 5 0 2 5 8 0 1 2 5 4 0 5 0 9 6 1 4 6 5 0 3 6 1 2 1 6 7 2 0 4 1 2 8 1 8 8 1 0 4 6 4 4
TABLE comparative,		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kitogrammes eu Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Panoue.	5 1 0 4 9 5 6 6 2 0 9 8 7 1 9 3 1 4 8 0 7 1 2 4 1 9 7 4 2 1 5 5 2 4 6 7 8 1 8 6 2 9 6 1 4 2 1 7 5 4 5 4 9 2 4 8 5 9 4 8 5 2 7 9 4 4 4 2 0	2 2 0 6 7 8 7 3 4 4 1 3 5 7 4 6 6 6 2 0 3 6 1 9 8 8 2 7 1 4 9 2 1 1 0 5 3 9 3 6 5 1 5 2 4 0 7 2 5 9 1 5 4 4 7 5 1 1 2 1 7 6 5 4 2 9 8 5 1 9 8 6 1 0 8 5 8
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Равые.	3 2 6 5 5 5 5 6 6 5 2 7 0 7 1 9 7 9 0 6 0 6 1 3 0 5 4 1 1 2 1 6 3 1 7 6 7 7 1 9 5 8 1 2 1 5 2 2 8 4 4 7 4 8 2 6 1 0 8 2 8 4 2 9 3 7 1 8 1 9	3 0 6 3 5 5 5 5 6 1 2 7 0 7 1 0 9 1 9 0 6 0 6 4 1 2 2 5 4 1 4 1 9 1 5 5 1 7 6 7 7 4 1 8 3 8 1 2 1 2 9 2 1 4 4 4 7 4 7 4 2 4 5 0 8 2 8 3 8 2 7 5 7 1 8 1 9 3
TABLE composative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0 0	Рузалу.	4 8 2 3 1 7 2 9 6 4 6 3 4 3 1 4 4 6 9 5 1 5 1 9 2 9 2 6 3 7 2 4 1 1 5 8 5 8 2 8 9 3 9 0 5 0 3 5 7 6 2 2 0 2 5 8 5 8 5 5 5 7 7 4 3 4 0 8 5 4 5	2 0 7 5 5 2 4 5 4 I 4 6 6 4 9 0 6 2 I 9 9 7 5 8 8 2 9 5 2 9 8 0 1 0 5 6 6 6 2 2 5 I 2 4 3 3 9 4 7 0 I 4 5 I 3 2 7 I 5 I 6 5 8 6 5 9 6 0 I 8 6 5 9 9 2 0 5

9.4	Снар.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de I	Pesanteur.
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pégin,	6 0 2 2 6 9 2 I 2 0 4 5 3 8 4 I 8 0 6 8 0 7 6 2 4 0 9 0 7 6 8 3 0 1 1 3 4 6 0 5 6 1 3 6 1 5 2 4 2 1 5 8 8 4 4 4 8 1 8 1 5 3 6 5 4 2 0 4 2 2 8	1 6 6 0 5 8 7 1 5 5 2 0 7 7 4 2 4 9 8 1 1 6 1 3 6 6 4 1 5 4 8 4 8 5 0 1 9 3 5 5 9 9 6 2 5 2 2 5 1 1 6 2 2 7 0 9 6 1 3 2 8 3 0 9 6 7 1 4 9 4 3 4 8 3 8
TABLE comparative,		Reduction des Livtes en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pernau.	4 1 8 5 5 6 3 8 5 6 6 7 2 6 I 2 5 5 0 0 9 0 I 6 7 3 5 4 5 5 2 0 9 I 6 8 I 6 2 5 I 0 0 I 7 9 2 9 2 8 3 5 4 2 3 5 4 6 6 9 0 6 5 7 6 5 0 2 6 9	$\begin{array}{c} 2\ 3\ 9\ 0\ 4\ 2\ 1\ 2\\ 4\ 7\ 8\ 0\ 8\ 4\ 2\ 4\\ 7\ 1\ 7\ 1\ 2\ 6\ 5\ 6\\ 9\ 5\ 6\ 1\ 6\ 8\ 4\ 7\\ 1\ 1\ 9\ 5\ 2\ 1\ 0\ 5\ 9\\ 1\ 4\ 3\ 4\ 2\ 5\ 2\ 7\ 1\\ 1\ 6\ 7\ 5\ 2\ 9\ 4\ 8\ 5\\ 1\ 9\ 1\ 2\ 3\ 5\ 6\ 9\ 5\\ 2\ 1\ 5\ 1\ 5\ 7\ 9\ 0\ 7\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Givres en Kd grammes,	Reduction des Kilogrammes : . en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pirouse,	3 4 0 1 5 7 6 6 8 0 5 1 5 3 1 0 2 0 4 7 2 9 1 3 6 0 6 5 0 5 1 7 0 0 7 8 8 2 2 0 4 0 9 4 5 8 2 5 8 1 1 0 5 4 2 7 2 1 2 6 1 1 3 0 6 1 4 1 8 7	2 9 5 9 8 1 5 5 5 8 7 9 6 2 7 0 8 8 1 9 4 4 0 5 1 1 7 5 9 2 5 4 0 1 4 6 9 9 0 6 7 5 1 7 0 3 8 8 8 1 0 2 0 5 7 8 6 9 4 5 2 5 5 1 8 5 0 8 0 2 6 4 5 8 5 2 1 5
TARSE comparative.		Reduction des Livres en Kilegrammes.	Resuction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Ретеквоске.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 0 & 2 & 7 & 5 & 8 & 4 \\ 5 & 0 & 0 & 5 & 5 & 1 & 6 & 7 \\ 7 & 5 & 0 & 8 & 2 & 7 & 5 & 1 \\ 1 & 0 & 0 & 1 & 1 & 0 & 3 & 5 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 1 & 3 & 7 & 9 & 1 & 8 \\ 1 & 5 & 0 & 1 & 6 & 5 & 5 & 0 & 2 \\ 1 & 7 & 5 & 1 & 9 & 5 & 0 & 8 & 6 \\ 2 & 0 & 0 & 2 & 2 & 0 & 6 & 6 & 9 \\ 2 & 2 & 5 & 2 & 4 & 8 & 2 & 5 & 5 \\ \end{array}$
TABLE comparative		Reduction des Livres en Kologrammes,	Reduction des Allegrammes en Livies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ριέπουτ.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 7 & 4 & 1 & 8 & 7 & 3 \\ 5 & 5 & 4 & 8 & 5 & 7 & 4 & 6 \\ 8 & 0 & 2 & 2 & 5 & 6 & 1 & 9 \\ 1 & 0 & 6 & 9 & 6 & 7 & 4 & 9 & 2 \\ 1 & 5 & 5 & 7 & 0 & 9 & 5 & 6 & 5 \\ 1 & 6 & 0 & 4 & 5 & 1 & 2 & 5 & 8 \\ 1 & 8 & 7 & 1 & 9 & 5 & 1 & 1 & 1 \\ 2 & 1 & 5 & 9 & 5 & 4 & 9 & 8 & 4 \\ 2 & 4 & 0 & 6 & 7 & 6 & 8 & 5 & 7 \end{array}$

·	Снар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 95
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogramm s.	Réduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pulau. Poids vieux.	4 0 1 0 1 4 8 8 0 2 0 2 9 5 1 2 0 3 0 4 4 3 1 6 0 4 0 5 9 0 2 0 0 5 0 7 3 8 2 4 0 6 0 8 8 5 2 8 0 7 1 0 3 3 3 6 0 9 1 5 2 8	2 4 9 3 6 7 3 8 4 9 8 7 3 4 7 7 7 4 8 1 0 2 1 5 9 9 7 4 6 9 5 3 1 2 4 6 8 3 6 9 2 1 4 9 6 2 0 4 3 0 1 7 4 5 5 7 1 6 8 1 9 9 4 9 3 9 0 1 2 2 4 4 5 0 6 4 5
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pise.	5 4 2 2 4 6 2 6 8 4 4 9 2 3 1 0 2 6 7 5 8 5 1 3 6 8 9 8 4 7 1 7 1 1 2 5 0 9 2 0 5 3 4 7 7 0 2 3 9 5 7 2 5 2 2 7 5 7 9 7 9 4 3 0 8 0 2 1 5 5	2 9 2 1 8 7 5 4 5 8 4 3 7 4 6 9 8 7 6 5 6 2 0 3 1 1 6 8 7 4 9 3 8 1 4 6 0 9 3 6 7 2 1 7 5 3 1 2 4 0 7 2 0 4 5 5 1 1 4 1 2 3 3 7 4 9 8 7 6 2 6 2 9 6 8 6 1 0
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pistoie.	3 I 4 7 0 8 4 6 2 9 4 I 6 8 9 4 4 I 2 5 2 I 2 5 8 8 3 3 7 I 5 7 5 5 4 2 I 1 8 8 8 2 5 0 5 2 2 0 2 9 5 8 9 2 5 I 7 6 6 7 5 2 8 5 2 3 7 5 7	3 I 7 7 5 4 4 5 6 3 5 5 0 8 9 I 9 5 3 2 6 3 3 6 I 2 7 I 0 I 7 8 I I 5 8 8 7 7 2 2 7 I 9 0 6 5 2 6 7 2 2 2 2 4 2 8 I I 7 2 5 4 2 0 3 5 6 5 2 8 5 9 7 9 0 0 8
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Plaisance.	5 2 3 9 5 6 9 6 4 7 9 1 3 8 9 7 1 8 7 0 8 1 2 9 5 8 2 7 7 1 6 1 9 7 8 4 6 1 9 4 5 7 4 1 5 2 2 6 7 6 9 8 4 2 5 9 1 6 5 5 5 2 9 1 5 6 1 2 3	$\begin{array}{c} 3 & 0 & 8 & 6 & 8 & 5 & 0 & 1 \\ 6 & 1 & 7 & 3 & 6 & 6 & 0 & 5 \\ 9 & 2 & 6 & 0 & 4 & 9 & 0 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 4 & 7 & 5 & 2 & 0 & 7 \\ 1 & 5 & 4 & 3 & 4 & 1 & 5 & 0 & 9 \\ 1 & 2 & 5 & 2 & 0 & 9 & 8 & 1 & 0 \\ 2 & 1 & 6 & 0 & 7 & 8 & 1 & 1 & 2 \\ 2 & 4 & 6 & 9 & 4 & 6 & 4 & 1 & 4 \\ 2 & 7 & 7 & 8 & 1 & 4 & 7 & 1 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogramues.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ромпісне́вт.	1 4 7 4 7 4 4 1   2 9 4 9 4 8 8 2 4 4 2 4 2 3 2 3 5 8 9 8 9 1 6 4 7 3 7 3 7 2 0 4 8 8 4 8 4 6 4 5 1 0 3 2 3 2 3 2 0 8 6 1 1 7 9 7 9 5 2 7 1 3 2 7 2 6 9 6 8	6 7 8 0 8 3 7  I 3 5 6 I 6 7 5  2 0 3 4 2 5 I 2  2 7 I 2 3 3 5 0  3 3 9 0 4 I 8 7  4 0 6 8 5 0 2 8  4 7 4 6 5 8 5 2  5 4 2 4 6 7 0 0  6 I 0 2 7 6 3 7

96	Снар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ромтаемомл.	3 5 9 2 2 8 8 7 1 8 4 5 7 6 1 0 7 7 6 8 6 5 1 4 3 6 9 1 5 3 1 7 9 6 1 4 4 1 2 1 5 5 3 7 2 9 2 5 1 4 6 0 1 8 2 8 7 3 8 3 0 6 5 2 3 3 5 0 5 9 4	2 7 8 5 7 4 1 0 5 5 6 7 4 8 2 0 8 5 5 1 2 2 5 0 1 1 1 3 4 9 6 4 0 1 3 9 1 8 7 0 4 9 1 6 7 0 2 4 4 5 9 1 9 4 8 6 1 8 6 9 2 2 2 6 9 9 2 7 9 2 5 0 5 3 6 6 8 9
TABLE comparative.		Reduction d's Livres en Eilogrammes,	heduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Poperingue.	4 5 6 2 1 7 0 9 1 2 4 3 4 0 I 3 6 8 6 5 I 0 1 8 2 4 8 6 8 0 2 2 8 I 0 8 5 0 2 7 3 7 3 0 2 0 3 6 4 9 7 3 6 0 4 I 0 5 9 5 5 0	2 1 9 1 9 5 9 4 4 3 8 5 8 7 8 7 6 5 7 5 8 1 8 1 8 7 6 7 7 5 7 4 1 0 9 5 9 6 9 6 8 1 3 1 5 1 6 3 6 2 1 5 3 4 3 5 7 5 5 1 7 5 3 5 5 1 4 9 1 9 7 2 7 4 5 4 3
TABLE comparative,		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Levres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Porro.	4 1 8 5 8 1 1 8 3 6 7 6 2 5 1 2 5 5 1 4 3 4 1 6 7 5 5 2 4 5 2 0 9 1 9 0 5 7 2 5 1 0 2 8 6 8 2 9 2 8 6 6 8 0 5 3 4 7 0 4 9 1 5 7 6 5 4 3 0 2	2 5 9 0 1 6 5 1 4 7 8 1 3 3 0 2 7 1 7 0 4 9 5 4 9 5 6 0 6 6 0 5 1 1 9 5 0 8 2 5 6 1 4 3 4 0 9 9 0 7 1 6 7 3 1 1 5 5 8 1 9 1 2 1 3 2 1 0 2 1 5 1 1 4 8 6 1
1 ABLE comparative,		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kitogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Posen.	3 9 9 9 0 4 4 7 9 9 8 0 8 9 1 1 9 9 7 1 3 5 1 5 9 9 6 1 7 7 1 9 9 9 5 2 2 2 2 3 9 9 4 2 2 6 2 7 9 9 5 3 1 0 3 1 9 9 2 3 5 4 3 5 9 9 1 3 9 9	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 0\ 0\ 5\ 9\ 1\ 7 \\ 5\ 0\ 0\ 1\ 1\ 9\ 5\ 4 \\ 7\ 5\ 0\ 1\ 7\ 9\ 5\ 1 \\ 1\ 0\ 0\ 0\ 2\ 5\ 9\ 0\ 8 \\ 1\ 2\ 5\ 0\ 2\ 9\ 8\ 8\ 5 \\ 1\ 5\ 0\ 0\ 3\ 5\ 8\ 6\ 2 \\ 1\ 7\ 5\ 0\ 4\ 1\ 8\ 5\ 9 \\ 2\ 0\ 0\ 0\ 4\ 7\ 8\ 1\ 6 \\ 2\ 2\ 5\ 0\ 5\ 5\ 7\ 9\ 3 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres eu Kilogrammes.	Reduction des Kilogr <b>ammes</b> en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Prague.	5 1 5 2 6 9 3 1 0 3 0 5 3 8 6 1 5 4 5 8 0 7 9 2 0 6 1 0 7 7 2 2 5 7 6 3 4 6 6 3 0 9 1 6 1 5 9 3 6 0 6 8 8 5 2 4 1 2 2 1 5 4 5 9 6 3 7 4 2 3 8	1 9 4 0 7 5 2 7 3 8 8 I 4 6 5 4 5 8 2 2 I 9 8 I 7 7 6 2 9 5 0 8 9 7 0 5 6 6 5 5 I 1 6 4 4 5 9 6 I 1 5 5 8 5 I 2 8 8 I 5 5 2 5 8 6 I 5 I 7 4 6 6 5 9 4 2

	Снар	, 1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 97
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Preseourg.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 8 & 4 & 1 & 7 & 4 & 1 \\ 3 & 5 & 6 & 8 & 5 & 4 & 8 & 5 \\ 5 & 5 & 5 & 5 & 2 & 5 & 2 & 2 & 4 \\ 7 & 1 & 5 & 6 & 6 & 9 & 6 & 5 \\ 8 & 9 & 2 & 0 & 8 & 7 & 0 & 7 \\ 1 & 0 & 7 & 0 & 5 & 0 & 4 & 4 & 8 \\ 1 & 2 & 4 & 8 & 9 & 2 & 1 & 9 & 0 \\ 1 & 4 & 2 & 7 & 5 & 3 & 9 & 3 & 1 \\ 1 & 6 & 0 & 5 & 7 & 5 & 6 & 7 & 2 \end{array}$
TABLE comparative,		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction d's Kilogram acs en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Quína.	$\begin{array}{c} 7 \; 5 \; 8 \; 1 \; 9 \; 2 \; 1 \\ 1 \; 4 \; 7 \; 6 \; 5 \; 8 \; 4 \; 2 \\ 2 \; 2 \; 1 \; 4 \; 5 \; 7 \; 6 \; 5 \\ 2 \; 9 \; 5 \; 2 \; 7 \; 6 \; 8 \; 5 \\ 3 \; 6 \; 9 \; 0 \; 9 \; 6 \; 0 \; 6 \\ 4 \; 4 \; 2 \; 9 \; 1 \; 5 \; 2 \; 7 \\ 5 \; 1 \; 6 \; 7 \; 5 \; 4 \; 4 \; 8 \\ 5 \; 9 \; 0 \; 5 \; 5 \; 5 \; 6 \; 9 \\ 6 \; 6 \; 4 \; 5 \; 7 \; 2 \; 9 \; 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 5 & 4 & 6 & 6 & 0 & 9 \\ 2 & 7 & 0 & 9 & 3 & 2 & 1 & 8 \\ 4 & 0 & 6 & 5 & 9 & 8 & 2 & 7 \\ 5 & 4 & 1 & 8 & 6 & 4 & 5 & 6 \\ 6 & 7 & 7 & 3 & 5 & 0 & 4 & 6 \\ 8 & 1 & 2 & 7 & 9 & 6 & 5 & 5 \\ 9 & 4 & 8 & 2 & 6 & 2 & 6 & 4 \\ 1 & 0 & 8 & 3 & 7 & 2 & 8 & 7 & 5 \\ 1 & 2 & 1 & 9 & 1 & 9 & 4 & 8 & 2 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogramm s en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Raconier.	5 2 5 0 7 3 9 6 4 6 1 4 7 7 9 6 9 2 2 1 6 1 2 9 2 2 9 5 4 1 6 1 5 3 6 9 3 1 9 3 8 4 4 3 2 2 2 6 1 5 1 7 0 2 5 8 4 5 9 0 9 2 9 0 7 6 6 4 7	$\begin{array}{c} 5\ 0\ 9\ 5\ 2\ 6\ 7\ 4\\ 6\ 1\ 9\ 0\ 5\ 3\ 4\ 8\\ 9\ 2\ 8\ 5\ 8\ 0\ 2\ 5\\ 1\ 2\ 3\ 8\ 1\ 0\ 6\ 9\ 7\\ 1\ 5\ 1\ 7\ 6\ 3\ 3\ 7\ 1\\ 1\ 8\ 5\ 7\ 1\ 6\ 0\ 4\ 5\\ 2\ 1\ 6\ 6\ 6\ 8\ 7\ 2\ 0\\ 2\ 4\ 7\ 6\ 2\ 1\ 5\ 9\ 4\\ 2\ 7\ 8\ 5\ 7\ 4\ 0\ 6\ 8\end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	heduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	RAGUSE.	$\begin{array}{c} 3 & 6 & 4 & 7 & 7 & 7 & 7 \\ 7 & 2 & 9 & 5 & 5 & 5 & 4 \\ 1 & 0 & 9 & 4 & 3 & 5 & 5 & 1 \\ 1 & 4 & 5 & 9 & 1 & 1 & 0 & 8 \\ 1 & 8 & 2 & 3 & 8 & 8 & 8 & 5 \\ 2 & 1 & 8 & 8 & 6 & 6 & 6 & 1 \\ 2 & 5 & 5 & 5 & 3 & 4 & 4 & 5 & 8 \\ 2 & 9 & 1 & 8 & 2 & 2 & 1 & 5 \\ 5 & 2 & 8 & 2 & 9 & 9 & 9 & 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 7 & 4 & 1 & 3 & 9 & 5 & 7 \\ 5 & 4 & 8 & 2 & 7 & 9 & 1 & 4 \\ 8 & 2 & 2 & 4 & 1 & 8 & 7 & 2 \\ 1 & 0 & 9 & 6 & 5 & 5 & 8 & 2 & 9 \\ 1 & 3 & 7 & 0 & 6 & 9 & 7 & 8 & 6 \\ 2 & 6 & 4 & 4 & 8 & 5 & 7 & 4 & 5 \\ 2 & 9 & 1 & 8 & 9 & 7 & 7 & 0 & 1 \\ 5 & 1 & 9 & 3 & 1 & 1 & 6 & 5 & 8 \\ 2 & 4 & 6 & 7 & 2 & 5 & 6 & 1 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		heduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Knogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	RAVBINE.	5 0 0 6 0 5 8 6 0 1 2 0 7 7 9 0 1 8 1 1 5 1 2 0 2 4 1 5 5 1 5 0 5 0 1 9 2 1 8 0 3 6 2 5 0 2 1 0 4 2 2 6 9 2 4 0 4 8 5 0 7 2 7 0 5 4 3 4 5	5 3 2 6 6 3 7 5 6 6 5 3 2 7 5 0 9 9 7 9 9 I 2 5 I 5 3 0 6 5 5 0 0 I 6 6 3 3 I 8 7 5 I 9 9 5 9 8 2 5 0 2 3 2 8 6 4 6 2 6 2 6 6 I 3 I 0 0 I 2 9 9 3 9 7 3 7 6

98	Снар	. 1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogyammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Recero.	3 3 1 2 9 1 5 6 6 2 5 8 3 0 9 9 3 8 7 4 5 1 3 2 5 1 6 5 9 1 6 5 6 4 5 7 4 1 9 8 7 7 4 8 9 2 3 1 9 0 4 0 4 2 6 5 0 3 3 1 9 2 9 8 1 6 2 3 4	3 0 1 8 4 8 9 9 6 0 3 6 9 7 9 8 9 0 5 5 4 6 9 7 1 2 0 7 5 9 5 9 6 1 5 0 9 2 4 4 9 5 1 8 1 1 0 9 3 9 4 2 1 1 2 9 4 2 9 3 2 4 1 4 7 9 1 9 2 2 7 1 6 6 4 0 9 1
7 ABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rembervilliers.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 0 & 1 & 3 & 5 & 5 \\ 9 & 2 & 0 & 2 & 7 & 1 & 0 \\ 1 & 3 & 8 & 0 & 4 & 0 & 6 & 5 \\ 1 & 8 & 4 & 0 & 5 & 4 & 2 & 0 \\ 2 & 5 & 0 & 0 & 6 & 7 & 7 & 5 \\ 2 & 7 & 6 & 0 & 8 & 1 & 3 & 0 \\ 3 & 2 & 2 & 0 & 9 & 4 & 8 & 5 \\ 3 & 6 & 8 & 1 & 0 & 8 & 4 & 0 \\ 4 & 1 & 4 & 1 & 2 & 1 & 9 & 5 \end{array}$	2 1 7 3 2 7 2 9 4 3 4 6 5 4 5 8 6 5 I 9 8 1 8 7 8 6 9 3 9 9 1 6 I 0 8 6 6 3 6 4 5 I 3 0 5 9 6 3 7 4 I 5 2 I 2 9 I 0 2 I 7 3 8 6 I 8 3 I I 9 5 5 9 4 5 6 0
TABLE com arative.		lecduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	RENAIX.	4 4 2 0 0 8 5 8 8 4 0 1 7 0 1 5 2 6 0 2 5 5 1 7 6 8 0 5 4 0 2 2 1 0 0 4 2 5 2 6 5 2 0 5 1 0 3 0 9 4 0 5 9 6 3 5 3 6 0 6 8 1 3 9 7 8 0 7 6 6	2 2 6 2 3 9 9 9 4 5 2 4 7 9 9 9 6 7 8 7 I 9 9 8 9 0 4 9 5 9 9 8 I I 3 I I 9 9 9 7 I 3 5 7 4 3 9 9 6 I 5 8 5 6 7 9 9 6 I 8 0 9 9 I 9 9 5 2 0 3 6 I 5 9 9 5
TABLE comparative.		Réduction des Livres eu Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rever.	4 3 2 3 2 9 1 8 6 4 6 5 8 2 I 2 9 6 9 8 7 5 I 7 2 9 3 I 6 5 2 I 6 I 6 4 5 6 2 5 9 3 9 7 4 7 3 0 2 6 3 0 3 8 3 4 5 8 6 3 2 9 3 8 9 0 9 € 2 0	2 3 1 5 0 5 2 6 4 6 2 6 1 0 5 3 6 9 3 9 1 5 7 9 9 2 5 2 2 1 0 6 1 1 5 6 5 2 6 5 2 1 3 8 7 8 5 1 5 8 1 6 1 9 1 3 6 8 5 1 8 5 0 4 4 2 1 1 2 0 8 1 7 4 7 3 8
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livrez.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Виовея.	2 4 0 1 8 3 9 1 4 8 0 3 6 7 8 3 7 2 0 5 5 1 7 4 9 6 0 7 3 5 6 5 1 2 0 0 9 1 9 5 6 1 4 4 1 1 1 0 3 4 8 1 6 8 1 2 8 7 4 0 1 9 2 1 4 7 1 3 1 2 1 6 1 6 5 5 2 2	4 1 6 3 4 7 6 8 3 2 6 9 5 2 1 2 4 9 0 4 2 9 1 6 6 5 3 9 0 5 2 0 8 1 7 3 8 1 2 4 9 8 0 8 5 7 2 9 1 4 4 3 3 3 3 3 3 5 0 7 8 0 9 3 7 4 7 1 2 8 6

-	GHAP.	1 . — Mesares de 1	esanteur. 99
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kategrammes.	Réduction des Khogrammes en Lyres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Riga.	4 1 6 0 8 0 0 0 8 3 2 1 5 9 9 1 2 4 8 2 3 9 9 1 1 6 6 4 3 1 9 9 9 1 2 4 9 6 4 7 9 8 1 2 9 1 2 5 5 9 8 1 3 5 2 8 6 5 9 8 5 7 4 4 4 7 1 9 7	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 0\ 3\ 5\ 8\ 4\ I \\ 4\ 8\ 0\ 6\ 7\ 6\ 8\ 5 \\ 7\ 2\ I\ 0\ 1\ 5\ 2\ 4\ 5 \\ 9\ 6\ I\ 3\ 5\ 5\ 6\ 6 \\ I\ 2\ 0\ I\ 6\ 9\ 2\ 0\ 7 \\ I\ 4\ 4\ 2\ 0\ 5\ 0\ 4\ 8 \\ I\ 6\ 8\ 2\ 3\ 6\ 8\ 9\ 0 \\ I\ 9\ 2\ 2\ 7\ 0\ 7\ 5\ 1 \\ 2\ I\ 6\ 3\ 0\ 4\ 5\ 7\ 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Livres-en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rоснецье (la).	4 9 4 4 0 0 9 9 9 4 8 8 0 I 8 I 4 8 3 2 0 2 7 I 9 7 7 6 0 3 6 2 4 7 2 0 0 4 5 1 3 4 6 0 8 0 6 3 3 9 5 5 5 2 0 7 2 4 4 4 9 6 0 8 I	2 0 2 2 6 5 0 0 4 0 4 5 5 0 0 0 6 0 6 7 9 5 0 1 8 0 9 0 6 0 0 1 1 0 1 1 3 2 5 0 1 1 2 1 3 5 9 0 0 1 1 4 1 5 8 5 5 0 1 1 6 1 8 1 1 0 0 2 1 8 2 0 3 8 5 0 2
TABLE comparative.		Reduction des Livr s en Kilogrammes.	Réduction d's Kilogramaics en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Roue.	3 4 9 9 9 6 7 6 9 9 9 9 3 4 1 0 4 9 9 9 9 0 0 1 3 9 9 9 8 6 7 1 7 4 9 9 8 8 3 4 2 0 9 9 9 9 8 0 1 2 4 4 9 9 7 6 8 2 7 9 9 9 9 7 5 4 3 1 4 9 9 7 0 1	2 8 5 7 1 7 0 0 5 7 1 4 3 3 9 9 8 5 7 1 5 0 9 9 1 1 4 2 8 6 7 9 8 1 4 2 8 5 8 4 9 8 1 7 1 4 5 0 1 9 7 2 0 0 0 0 0 1 8 9 7 2 2 8 5 7 3 5 9 7 2 5 7 1 4 5 2 9 6
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rозтоск.	5 1 5 1 0 1 3 I 0 2 6 2 0 2 6 I 5 3 9 3 0 4 0 2 0 5 2 4 0 5 3 2 5 6 5 5 0 6 6 3 0 7 8 6 0 7 2 3 5 9 1 7 0 9 2 4 1 0 4 8 1 0 5 4 6 1 7 9 1 1 9	1 4 9 8 0 3 2 8 2 9 9 7 8 6 5 7 4 4 9 6 7 9 8 5 5 9 9 5 7 5 1 3 7 4 9 4 6 6 4 1 8 9 9 3 5 9 7 0 1 0 4 9 2 5 2 9 8 1 1 9 9 1 4 6 2 6 1 3 4 9 0 5 9 5 4
TABLE comparative.		Reduction des Livres eu Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rotterban. Poids des marchands détaillans.	4 7 0 5 3 9 4 9 4 1 0 7 8 8 1 4 1 1 6 1 8 3 1 8 8 2 1 5 7 7 2 3 5 2 6 9 7 7 6 0 3 7 6 4 3 1 5 4 4 4 2 3 4 8 5 4 8	2 1 2 5 2 2 0 6 4 2 5 0 4 4 1 I C 5 7 5 6 6 1 7 8 5 0 0 8 8 2 5 I 0 6 2 6 1 0 2 8 I 2 7 5 I 5 2 3 4 I 4 8 7 6 5 4 4 0 I 7 0 6 1 7 6 4 6 I 9 I 2 6 9 8 5 I

100	Снар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de F	Pesanteur.
7 ABLE com varative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rouen. Poids de vicomté.	5 0 9 0 8 6 1 I 0 1 8 1 7 2 2 I 5 2 7 2 5 8 2 2 0 3 6 5 4 4 6 5 2 5 4 5 4 5 0 4 3 0 5 4 5 1 6 5 5 5 6 3 6 0 2 6 4 0 7 2 6 8 8 6 4 5 8 I 7 7 4 7	$\begin{array}{c} 1 & 9 & 6 & 4 & 5 & 0 & 4 & 5 \\ 5 & 9 & 2 & 8 & 6 & 0 & 8 & 7 \\ 5 & 8 & 9 & 2 & 9 & 1 & 5 & 0 \\ 7 & 8 & 5 & 7 & 2 & 1 & 7 & 4 \\ 9 & 8 & 2 & 1 & 5 & 2 & 1 & 7 \\ 1 & 1 & 7 & 8 & 5 & 8 & 2 & 6 & 1 \\ 1 & 5 & 7 & 5 & 0 & 1 & 5 & 0 & 4 \\ 1 & 5 & 7 & 1 & 4 & 4 & 5 & 4 & 8 \\ 1 & 7 & 6 & 7 & 8 & 7 & 5 & 9 & 1 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Livres cu Eilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rovex. Poids pour les laines.	5 2 8 6 6 6 3 1 1 0 5 7 3 5 2 6 1 5 8 5 9 9 8 9 2 1 1 4 6 6 5 2 2 6 4 5 3 3 1 6 3 1 7 1 9 9 7 9 5 7 0 0 6 6 4 2 4 2 2 9 3 3 0 8 4 7 5 7 9 9 6 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE romparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Келекеро.	3 4 2 0 0 5 2 6 8 4 0 0 6 4 4 1 0 2 6 0 0 0 0 6 1 1 5 6 8 0 1 2 8 1 7 1 0 0 1 6 0 2 0 5 2 0 1 9 5 2 5 9 4 0 2 2 5 2 7 5 0 7 8 0 2 8 9	2 9 2 5 9 4 9 2 5 8 4 7 8 9 8 5 8 7 7 I 8 4 7 5 I I 6 9 5 7 9 6 6 I 4 6 I 9 7 4 5 8 I 7 5 4 3 6 9 5 0 2 0 4 6 7 6 4 4 I 2 5 3 9 I 5 9 5 5 2 6 3 I 5 5 4 2 5
eom vaalise.		Red Chon des Livres en Effortunars,	ivegnetion des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Schaffouse.	4 6 1 4 7 2 7 9 2 2 9 4 5 5 1 5 8 4 4 1 8 2 1 8 4 5 8 9 0 9 2 5 0 7 5 6 5 6 2 7 6 8 8 5 6 4 5 2 5 0 5 0 9 1 5 6 9 1 7 8 1 8 4 1 5 5 2 5 4 6	2 1 6 6 9 7 5 3 4 3 3 3 9 5 0 6 6 5 0 0 9 2 5 9 8 6 6 7 9 0 1 2 1 0 8 3 4 8 7 6 4 1 3 0 0 1 8 5 1 7 1 5 1 6 8 8 2 7 0 1 7 3 3 5 8 0 2 3 1 9 5 0 2 7 7 7 6
1 ABI F comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Ki ogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Schwlixeurt.	5 1 1 8 4 6 8 1 0 2 5 6 9 5 6 1 5 3 5 5 4 0 4 2 0 4 7 5 8 7 2 2 5 5 9 2 5 4 0 3 0 7 1 0 8 0 7 5 5 8 2 9 2 7 5 4 0 9 4 7 7 4 5 4 6 0 6 6 2 1 1	1 9 5 5 7 0 9 6 5 9 0 7 4 1 9 2 5 8 6 1 1 2 8 9 7 8 1 4 8 5 8 5 9 7 6 8 5 4 8 1 1 1 7 2 2 2 5 7 7 1 3 6 7 5 9 6 7 4 1 5 6 2 9 6 7 7 0 1 7 5 8 3 5 8 6 6

	Спар.	l <sup>cr</sup> . — Mesurcs de	Pesanteur. 101
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Salzbourg.	5 6 2 2 2 2 0 8 I 1 2 4 4 4 1 7 I 6 8 6 6 6 2 5 2 2 4 8 8 8 5 4 2 8 I I I 0 4 2 3 3 7 3 3 2 5 0 3 9 3 5 5 5 4 5 9 4 4 9 7 7 6 6 7 5 0 5 9 9 8 7 6	1 7 7 8 6 6 0 4 3 5 5 7 3 2 0 8 5 3 3 5 9 8 1 2 7 1 1 4 6 4 1 6 8 8 9 3 3 0 2 0 1 0 6 7 1 9 6 2 4 1 2 4 5 0 6 2 2 8 1 4 2 2 9 2 8 3 3 1 6 0 0 7 9 4 3 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Libertannies.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sardaigne.	4 0 2 5 5 8 2   8 0 5 1 1 6 5   1 2 0 7 6 7 4 7   1 6 1 0 2 3 2 9   2 0 1 2 7 9 1 2   2 4 1 5 5 4 9 4   2 8 1 7 9 0 7 5   3 2 2 0 4 6 5 9   5 6 2 5 0 2 4 1	2 4 8 4 1 1 2 6 4 9 6 8 2 2 5 5 7 4 5 2 5 3 7 9 9 9 5 6 4 5 0 5 1 2 4 2 0 5 6 3 1 1 4 9 0 4 6 7 5 8 1 7 5 8 8 7 8 8 4 1 9 8 7 2 9 0 1 0 2 2 3 5 7 0 1 5 7
TABLE comparative.		Kéduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sarracosse.	3 I 2 9 0 7 8 6 2 5 8 I 5 7 9 3 8 7 2 5 5 I 2 5 I 6 3 I 4 I 5 6 4 5 5 9 2 I 8 7 7 4 4 7 I 2 I 9 0 3 5 4 9 2 5 0 3 2 6 2 8 2 8 I 6 I 7 0 6	5   9   5   8   2   9   1 6   3   9   1   6   5   8   2 9   5   8   7   4   8   7   3 1   2   7   8   3   5   1   6   4 1   5   9   7   9   1   4   5   5 1   9   1   7   4   9   7   4   6 2   2   3   7   0   8   0   3   6 2   5   5   6   6   6   5   2   7 2   8   7   6   2   4   6   1   8
TABLE comparative,		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des A dogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SAINT-GALL.	4 7 9 7 1 5 8 9 5 9 4 5 1 5 1 4 3 9 1 4 7 2 1 9 1 8 8 6 2 9 1 2 5 9 8 5 7 8 6 2 8 7 8 2 9 4 4 5 3 5 5 8 0 1 0 1 5 8 3 7 7 2 5 8 4 3 1 7 4 4 1 6	2 0 8 4 5 6 7 9 4 1 6 9 1 3 5 8 6 2 5 3 7 0 3 6 8 5 5 8 2 7 1 5 1 0 4 2 2 8 3 9 4 1 2 5 0 7 4 0 7 3 1 4 5 9 1 9 7 5 2 1 6 6 7 6 5 4 3 0 1 8 7 6 1 1 0 9 2
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogramues en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	StLucas de Bar- ramedo (Espagne).	4 7 2 2 5 2 7 9 4 4 4 6 5 4 I 4 I 6 6 9 8 I 1 8 8 8 9 5 0 8 2 5 6 I I 6 3 5 2 8 3 3 5 9 6 2 3 5 0 5 6 2 8 9 5 7 7 7 8 6 I 6 4 2 5 0 0 9 4 4	2   1   7   6   0   0   0   4   2   3   5   2   0   0   0   6   3   5   2   8   0   0   0   8   4   7   0   4   0   0   0   1   0   5   8   8   0   0   0   0   1   3   7   0   5   6   0   0   0   1   4   8   2   3   2   0   0   0   1   6   9   4   0   8   0   0   0   1   9   0   5   8   4   0   0   0   0   0   0   0   0   0

102	Снар	. I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Saint-Pétersbourg.	4 1 0 7 I 2 7 8 2 I 4 2 5 3 I 2 3 2 I 3 8 0 I 6 4 2 8 5 0 6 2 0 5 3 5 6 3 3 2 4 6 4 2 7 6 0 2 8 7 4 9 8 8 6 3 2 8 5 7 0 I 3 3 6 9 6 4 I 5 9	2 4 3 4 7 9 2 3 4 8 6 9 5 8 4 5 7 3 0 4 3 7 6 8 9 7 3 9 1 6 9 0 1 2 1 7 5 9 6 1 3 1 4 6 0 8 7 5 3 5 1 7 0 4 3 6 4 6 8 1 9 4 7 8 3 5 8 0 2 1 9 1 3 1 5 9 5
TABLE comparative.		heduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilegrammes en Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Saint-Remo.	3 5 2 6 4 2 5 6 6 5 2 8 5 0 9 9 7 9 2 7 5 1 3 3 0 5 7 0 1 1 6 6 5 2 1 2 6 1 9 9 5 8 5 5 1 2 3 2 8 4 9 7 6 2 6 6 1 1 4 0 1 2 9 9 3 7 8 2 6	3 0 0 6 2 3 9 3 6 0 1 2 4 6 0 6 9 0 1 8 6 9 0 9 1 2 0 2 4 9 2 1 2 1 5 0 3 1 1 5 1 5 1 8 0 3 7 3 8 1 8 2 1 0 4 3 6 1 2 1 2 4 0 4 9 8 4 2 4 2 7 0 5 6 0 7 2 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kaiegrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SIENNE.	4 4 9 I 6 8 7 8 9 8 3 5 7 4 I 3 4 7 5 0 6 2 I 7 9 6 6 7 4 9 2 2 4 5 8 4 5 6 2 6 9 5 0 2 3 2 5 I 4 4 I 8 I 0 3 5 9 9 5 5 4 9 8 4 0 4 2 5 I 8 5	2 2 2 6 3 5 4 9 4 4 5 2 6 6 0 8 6 6 7 9 0 0 4 7 8 9 0 5 3 3 9 6 1 1 1 3 1 6 7 4 5 1 3 3 5 8 0 0 9 4 1 5 8 0 8 4 3 4 4 1 7 8 1 0 6 7 9 3 2 0 0 5 7 0 1 4 2
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SMYRNE.	5 I I 8 4 6 8 I 0 2 5 6 9 5 6 I 5 5 5 5 4 0 4 2 0 4 7 5 8 7 2 2 5 5 9 2 3 4 0 3 0 7 I 0 8 0 7 3 5 8 2 9 2 7 5 4 0 9 4 7 7 4 4 4 6 0 6 6 2 I I	I 9 5 3 7 0 9 6 3 9 0 7 4 I 9 2 5 8 6 I 1 2 8 9 7 8 I 4 8 3 8 5 9 7 6 8 5 4 8 I I 1 7 2 2 2 5 7 7 1 3 6 7 5 9 6 7 3 I 5 6 2 9 6 7 7 0 1 7 5 8 3 3 8 6 6
TABLE comparative,		Reduction des Rotolis en Kulogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Rotolis.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	STOCKOLM.	4 1 7 3 0 3 7 8 3 4 6 0 7 5 1 2 5 1 9 1 1 2 1 6 6 9 2 1 4 9 2 0 8 6 5 1 8 7 2 5 7 3 8 2 2 4 2 9 2 1 1 2 6 1 3 3 5 8 4 2 9 9 3 7 5 5 7 5 3 6	2 5 9 6 5 5 6 1 4 7 9 2 6 7 2 2 7 1 8 9 0 0 8 3 9 5 8 5 5 4 4 4 1 1 9 8 1 6 8 0 5 1 4 5 7 8 0 1 6 6 1 6 7 7 4 3 5 2 6 1 9 1 7 0 6 8 8 7 2 1 8 6 7 0 2 4 8

	Силр. 1°г. — Mesures de Pesanteur. 103						
TABLE comparative.		heduction ces Livres cu Kilogrammes,	Reductiou des Kilogrammes en Livres.				
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Strasbourg.	4 9 0 7 3 2 7 9 8 I 4 6 5 4 I 4 7 2 I 9 8 0 1 9 6 2 9 3 0 7 2 4 5 3 6 6 3 4 2 9 4 4 3 9 6 I 3 4 3 5 I 2 8 8 3 9 2 5 8 6 I 4 4 4 I 6 5 9 4 I	2 0 3 7 7 6 9 3 4 0 7 5 5 3 8 7 6 1 1 3 3 0 8 0 8 1 5 1 0 7 7 4 1 0 1 8 8 8 4 6 7 1 2 2 2 6 6 1 6 0 1 4 2 6 4 3 8 5 4 1 6 3 0 2 1 5 4 7 1 8 3 3 9 9 2 4 1				
TABLE com, arative,		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.				
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Suèpe. Poids de victuaille.	4 2 6 9 2 5 0 0 8 5 3 8 5 0 0 1 2 8 0 7 7 5 0 0 1 7 0 7 7 0 0 0 0 2 1 3 4 6 2 5 0 0 2 5 6 1 5 5 0 0 0 2 9 8 8 4 7 5 0 0 5 4 1 5 4 0 0 0 0 3 8 4 2 3 2 5 0 0	2 5 4 2 3 3 1 8 4 6 8 4 6 6 5 6 7 0 2 6 9 9 5 4 9 3 6 9 3 2 7 2 I I 7 I I 6 5 8 9 I 4 0 5 3 9 9 0 7 I 6 3 9 6 3 2 2 5 I 8 7 3 8 6 5 4 5 2 I 0 8 0 9 8 6 I				
TABLE comparative.		Reduction des Livres eu Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.				
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Stède. Poids de mine.	5 7 7 4 1 9 5 7 5 4 8 3 8 9 I I 3 2 2 5 8 4 I 5 0 9 6 7 7 8 I 8 8 7 0 9 7 3 2 2 6 4 5 I 6 7 2 6 4 I 9 3 6 2 3 0 I 9 3 5 5 7 3 3 9 6 7 7 5 I	2 6 4 9 5 7 1 9 5 2 9 9 1 4 5 9 7 9 4 8 7 1 5 8 1 0 5 9 8 2 8 7 7 1 5 2 4 7 8 5 9 7 1 5 8 9 7 4 3 1 6 1 8 5 4 7 0 0 3 5 2 1 1 9 6 5 7 5 5 2 3 8 4 6 1 4 7 4				
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kalogrammes	Reduction des Kilogrammes en Livres.				
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Suide. Poids des États.	5 5 9 4 7 0 1 7 1 8 9 4 0 2 1 0 7 8 4 1 0 2 1 4 3 7 8 8 0 3 1 7 9 7 3 5 0 4 2 1 5 6 8 2 0 5 2 5 1 6 2 9 0 5 2 8 7 5 7 6 0 6 5 2 5 5 2 3 0 7	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 8\ 1\ 8\ 7\ 2\ 7\\ 5\ 5\ 6\ 3\ 7\ 4\ 5\ 4\\ 8\ 3\ 4\ 5\ 6\ 1\ 8\ 1\\ \mathbf{I}\ 1\ 1\ 1\ 2\ 7\ 4\ 9\ 0\ 8\\ 1\ 5\ 9\ 0\ 9\ 3\ 6\ 3\ 5\\ \mathbf{I}\ 6\ 6\ 9\ 1\ 2\ 3\ 6\ 2\\ 1\ 9\ 4\ 7\ 5\ 1\ 0\ 8\ 9\\ 2\ 2\ 2\ 5\ 4\ 9\ 8\ 1\ 6\\ 2\ 5\ 0\ 3\ 6\ 8\ 5\ 4\ 4\\ \end{array}$				
TABLE com_arative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.				
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Suène. Poids de fer.	5 4 1 5 2 0 7 6 8 3 0 4 1 4 1 0 2 4 5 6 2 1 1 5 6 6 0 8 2 8 1 7 0 7 6 0 5 5 2 0 4 9 1 2 4 2 2 3 9 0 6 4 4 9 2 7 3 2 1 6 5 6 5 0 7 3 6 8 6 5	2 9 2 8 0 8 0 2 5 8 5 6 1 6 0 4 8 7 8 4 2 4 0 6 1 1 7 1 2 5 2 0 8 1 4 6 4 0 4 0 1 0 1 7 5 6 8 4 8 1 2 2 0 4 9 6 5 6 1 4 2 3 4 2 4 6 4 1 6 2 6 3 5 2 7 2 1 8				

1122	104	Снар.	. 1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
1000	TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Suirre. Poids de médecine.	5 5 7 8 2 9 5 7 1 5 6 5 9 1 I 0 7 3 4 8 8 6 I 4 3 I 5 I 8 2 I 7 8 9 I 4 7 7 2 I 4 6 9 7 7 7 2 5 0 4 8 0 6 8 2 8 6 2 6 3 6 4 5 2 2 0 4 6 5 9	2 7 9 4 6 2 6 7 5 5 8 9 2 5 5 4 8 5 8 5 8 8 0 I I I I 7 8 5 0 6 8 I 3 9 7 3 I 3 3 5 I 6 7 6 7 7 7 6 0 2 I 9 5 6 2 5 8 6 9 2 2 3 5 7 0 I 3 7 2 5 I 5 I 6 4 0 4
	TABLE comparative.		heduction des Livres en Kilogrammes,	iteduction des Kilogramunes en Livres.
THE R. O. P. DESCRIPTION OF PARTY AND PARTY.	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sumatra.	1 2 8 0 4 8 5 5 2 5 6 0 9 7 I 0 3 8 4 I 4 5 6 5 5 I 2 I 9 4 2 0 6 4 0 2 4 2 7 5 7 6 8 2 9 I 3 0 8 9 6 3 3 9 8 5 I 0 2 4 3 8 8 4 0 I I 5 2 4 3 6 9 5	7 8 0 9 5 3 9 1 5 6 I 9 0 7 6 2 3 4 2 8 6 I 4 3 I 2 3 8 I 5 2 3 9 0 4 7 6 8 9 4 6 8 5 7 2 2 7 5 4 6 6 6 7 6 5 6 2 4 7 6 3 0 3 7 0 2 8 5 8 5 1
	TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogramm s.	Reduction ees Kilogrammes en Livres.
TANKS OF SECURITION ASSESSED IN CONTRACTOR	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Surate.	4 2 4 5 6 0 7 8 4 9 I 2 I 4 I 2 7 5 6 8 2 I I 6 9 8 2 4 2 I 2 I 2 2 8 0 3 5 2 5 4 7 5 6 4 2 2 9 7 I 9 2 4 9 5 5 9 6 4 8 5 6 3 8 2 I 0 4 6 3	2 5 5 5 5 7 5 8 4 7 1 0 7 5 1 6 7 0 6 6 1 2 7 4 9 4 2 1 5 0 3 1 I 1 7 6 7 8 7 9 0 I 4 1 5 2 2 5 4 8 I 6 4 8 7 6 3 0 6 6 I 8 8 4 3 0 0 6 4 2 I 1 9 8 3 2 2 2
2012	TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Eeduction des Kilogrammes en Livres.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	TANGER.	4 8 5 0 4 0 9 9 9 6 6 0 8 1 9 9 1 4 4 9 1 2 2 8 1 9 5 2 1 6 5 7 2 4 1 5 2 0 4 7 7 2 8 9 8 2 4 5 6 5 5 8 1 2 8 6 5 5 3 8 6 4 5 2 7 5 4 5 4 7 3 6 8 4	2 0 7 0 2 1 7 9 4 1 4 0 4 3 5 9 6 2 1 0 6 5 3 8 8 2 8 0 8 7 1 7 I 0 3 5 1 0 8 9 6 1 2 4 2 1 3 0 7 5 I 4 4 9 1 5 2 6 5 I 6 5 6 1 7 4 3 4 I 8 6 3 I 9 6 I 5
7.00	TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Léduction des Kilogrammes en Livres.
THE PARTY OF THE P	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ténerere.	4 6 1 0 3 8 5 9 2 2 0 7 6 9 1 5 8 1 1 1 5 4 1 1 8 4 4 1 5 3 9 2 5 0 5 1 9 2 3 2 7 6 6 2 3 0 8 3 2 2 7 2 6 9 3 5 6 8 8 8 0 0 7 8 4 1 4 9 5 4 6 2	2 1 6 9 0 1 6 4 4 3 3 8 0 3 2 8 6 5 0 7 0 4 9 2 8 6 7 6 0 6 5 6 I 0 8 4 5 0 8 2 0 I 5 0 I 4 0 9 8 4 I 5 I 8 9 I I 4 8 I 7 3 5 2 I 9 I 2 I 9 5 2 I I 4 7 6

	Снар.	1 <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur. 105
TABLE continuative.		Réduction des Livres en Kilogra au es.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tetrax.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 0 & 4 & 5 & 1 & 0 & 1 \\ 2 & 8 & 0 & 9 & 0 & 2 & 0 & 5 \\ 4 & 2 & 1 & 3 & 5 & 3 & 0 & 4 \\ 5 & 6 & 1 & 8 & 0 & 4 & 0 & 6 \\ 7 & 0 & 2 & 2 & 5 & 5 & 0 & 7 \\ 8 & 4 & 2 & 7 & 0 & 6 & 0 & 9 \\ 9 & 8 & 3 & 1 & 5 & 7 & 1 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 3 & 6 & 0 & 8 & 1 & 1 \\ 1 & 2 & 6 & 4 & 0 & 5 & 9 & 1 & 3 \end{array}$
TABLL compandive,		Leanction des Extres en Kilogramur s.	Reduction des Knogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Тиест.	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 7\ 5\ 7\ 9\ 0 \\ 8\ 5\ 4\ 7\ 5\ 8\ 0 \\ 1\ 2\ 8\ 2\ 1\ 3\ 7\ 0 \\ 1\ 7\ 0\ 9\ 5\ 1\ 6\ 0 \\ 2\ 1\ 5\ 6\ 8\ 9\ 5\ 0 \\ 2\ 5\ 6\ 4\ 2\ 7\ 4\ 0 \\ 2\ 9\ 9\ 1\ 6\ 5\ 3\ 0 \\ 3\ 4\ 1\ 9\ 0\ 3\ 2\ 0 \\ 5\ 8\ 4\ 6\ 4\ 1\ 1\ 0 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 5\ 9\ 8\ 4\ 3\ 0 \\ 4\ 6\ 7\ 9\ 6\ 8\ 6\ 0 \\ 7\ 0\ 1\ 9\ 5\ 2\ 9\ 0 \\ 9\ 3\ 5\ 9\ 3\ 7\ 2\ 0 \\ 1\ 1\ 6\ 9\ 9\ 2\ 1\ 5\ 0 \\ 1\ 4\ 0\ 3\ 9\ 0\ 5\ 8\ 0 \\ 1\ 6\ 3\ 7\ 8\ 9\ 0\ 1\ 0 \\ 1\ 8\ 7\ 1\ 8\ 7\ 4\ 4\ 0 \\ 2\ 1\ 0\ 5\ 8\ 5\ 8\ 7\ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres ea Kilo grannes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Тнокм.	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 6 & 1 & 0 & 0 & 8 \\ 8 & 7 & 2 & 2 & 0 & 1 & 6 \\ 1 & 3 & 0 & 8 & 5 & 0 & 2 & 4 \\ 1 & 7 & 4 & 4 & 4 & 0 & 5 & 2 \\ 2 & 1 & 8 & 0 & 5 & 0 & 5 & 9 \\ 2 & 6 & 1 & 6 & 6 & 0 & 4 & 7 \\ 5 & 0 & 5 & 2 & 7 & 0 & 5 & 5 \\ 5 & 4 & 8 & 8 & 3 & 0 & 6 & 5 \\ 5 & 9 & 2 & 4 & 9 & 0 & 7 & 1 \end{array}$	2 2 9 5 0 4 7 9 4 5 8 6 0 9 5 8 6 8 7 9 1 4 3 7 9 1 7 2 1 9 1 6 1 1 4 6 5 2 3 9 5 1 3 7 5 8 2 8 7 4 1 6 0 5 1 3 3 5 3 1 8 3 4 4 3 8 3 2 2 0 6 3 7 4 5 1 1
TABLE compactive.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Knogrammes en Uvics.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Torfore.	$\begin{array}{c} 3\ 0\ 5\ 8\ 6\ 5\ 2\\ 6\ 1\ 1\ 7\ 2\ 6\ 4\\ 9\ 1\ 7\ 5\ 8\ 9\ 6\\ 1\ 2\ 2\ 3\ 4\ 5\ 2\ 8\\ 1\ 5\ 2\ 9\ 5\ 1\ 6\ 0\\ 1\ 8\ 5\ 5\ 1\ 7\ 9\ 2\\ 2\ 1\ 4\ 1\ 0\ 4\ 2\ 4\\ 2\ 4\ 4\ 6\ 9\ 0\ 5\ 6\\ 2\ 7\ 5\ 2\ 7\ 6\ 8\ 8\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 & 2 & 6 & 9 & 4 & 5 & 5 & 5 \\ 6 & 5 & 5 & 8 & 8 & 7 & 1 & 0 \\ 9 & 8 & 0 & 8 & 5 & 0 & 6 & 5 \\ 1 & 5 & 6 & 7 & 7 & 7 & 4 & 2 & 0 \\ 1 & 6 & 5 & 4 & 7 & 1 & 7 & 7 & 5 \\ 1 & 9 & 6 & 1 & 6 & 6 & 1 & 5 & 0 \\ 2 & 2 & 8 & 8 & 6 & 0 & 4 & 8 & 5 \\ 2 & 6 & 1 & 5 & 5 & 4 & 8 & 4 & 0 \\ 2 & 9 & 4 & 2 & 4 & 9 & 1 & 9 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Remotion ocs Livres eu Kilo <sub>s</sub> rammes,	Réduction des Kilogrammes eu Livres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 5 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Torler.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 5\ 9\ 7\ 2\ 2\ 1 \\ 4\ 9\ 1\ 9\ 4\ 4\ 4\ 1 \\ 7\ 5\ 7\ 9\ 1\ 6\ 6\ 2 \\ 9\ 8\ 5\ 8\ 8\ 8\ 2 \\ I\ 2\ 2\ 9\ 8\ 6\ 1\ 0\ 5 \\ 1\ 4\ 7\ 5\ 8\ 3\ 3\ 2\ 5 \\ 1\ 7\ 2\ 1\ 8\ 0\ 5\ 4\ 4 \\ 1\ 9\ 6\ 7\ 7\ 7\ 7\ 6\ 4 \\ 2\ 2\ 1\ 3\ 7\ 4\ 9\ 8\ 5 \end{array}$

- 11	106	Снар.	I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
-	TABLE comparative.		Reduction des Livres eu K logrammes.	Reduction d.s Kilogrammes en Livres.
المقالة وسعواله فأله والمستعدد والمالية	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Топплау.	4 5 0 6 5 7 0 8 6 I 2 7 4 0 I 2 9 I 9 I I 0 I 7 2 2 5 4 8 0 2 I 5 3 I 8 5 0 2 5 8 3 8 2 2 0 3 0 I 4 4 5 9 0 3 4 4 5 0 9 6 0 3 8 7 5 7 3 3 0	2 5 2 2 1 4 1 4 4 6 4 4 2 8 2 8 6 9 6 6 4 2 4 2 9 2 8 8 5 6 5 6 I I 6 I 0 7 0 7 0 I 3 9 3 2 8 4 8 4 I 6 2 5 4 9 8 9 8 I 8 5 7 7 I 3 I 2 2 0 8 9 9 2 7 2 6
	TABLE comparative.		Keduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
Best and the Contraction of the State of the	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Trèves. Poids fort.	5 1 8 7 9 4 9 1 0 3 7 5 8 9 9 1 5 5 6 3 8 4 8 2 0 7 5 1 7 9 7 2 5 9 3 9 7 4 7 3 1 1 2 7 6 9 6 3 6 3 1 5 6 4 6 4 1 5 0 3 5 9 5 4 6 6 9 1 5 4 4	I 9 2 7 5 4 3 9 3 8 5 5 0 8 7 7 5 7 8 2 6 3 1 6 7 7 1 0 1 7 5 5 9 6 3 7 7 1 9 5 6 3 2 1 5 6 5 2 6 3 2 1 3 4 9 2 8 0 7 1 1 5 4 2 0 3 5 5 0 9 1 7 3 4 7 8 9 4 8
4	TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
Control of the Contro	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Trèves. Poids faible.	5 4 1 5 2 7 7 6 8 2 6 5 5 4 1 0 2 3 9 8 3 1 1 3 6 5 3 1 0 8 1 7 0 6 6 3 8 5 2 0 4 7 9 6 6 2 2 3 8 9 2 9 3 9 2 7 3 0 6 2 1 6 3 0 7 1 9 4 9 3	2 9 2 8 7 3 5 9 5 8 5 7 4 7 1 8 8 7 8 6 2 0 7 6 1 1 7 1 4 9 4 3 5 1 4 6 4 3 6 7 9 4 1 7 5 7 2 4 1 5 3 2 0 5 0 1 1 5 1 2 2 3 4 2 9 8 8 7 1 2 6 3 5 8 6 2 5 0
1	TABLE comparative.		Reductiou des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
Treatment of the Party of the P	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	TRIESTE.	4 7 5 9 4 7 6 9 5 1 8 9 5 2 1 4 2 7 8 4 2 8 1 9 0 3 7 9 0 3 2 3 7 9 7 3 7 9 2 8 5 5 6 8 5 5 3 3 3 1 6 3 3 1 3 8 0 7 5 8 0 7 4 2 8 3 5 2 8 3	2 1 0 1 0 7 1 7 4 2 0 2 1 4 5 4 6 3 0 5 2 1 5 1 8 4 0 4 2 8 6 8 1 0 5 0 5 3 5 8 5 I 2 6 0 6 4 3 0 2 I 4 7 0 7 5 0 1 9 I 6 8 0 8 5 7 3 6 I 8 9 0 9 6 4 5 3
	TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tripoli de Barbarie	5 1 9 6 8 8 8 8 1 0 2 1 3 7 7 5 1 5 3 2 0 6 6 3 2 0 4 2 7 5 5 1 2 5 5 3 4 4 3 8 3 0 6 4 1 5 2 6 5 5 7 4 8 2 1 4 4 0 8 5 5 5 1 0 1 4 5 9 6 1 9 8 9	1 9 5 8 1 3 9 8 5 9 1 6 2 7 9 6 5 8 7 4 4 1 9 4 7 8 3 2 5 5 9 2 9 7 9 0 6 9 9 0 1 1 7 4 8 8 3 8 8 1 3 7 0 6 9 7 8 6 1 5 6 6 5 1 1 8 4 1 7 6 2 3 2 5 8 2

	-		TO BE THE STATE OF		
	Спар	. I <sup>er</sup> . — Mesures de	e Pesanteur. 107		
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes,	Réduction des Kilogrammes en Livres.		
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Tripoli de Syrie.	1 8 1 2 9 8 4 6 3 6 2 5 9 6 9 2 5 4 3 8 9 5 3 9 7 2 5 1 9 3 8 5 1 1 0 8 7 7 9 0 7 7 7 1 2 6 9 0 8 9 2 3 1 4 5 0 3 8 7 6 9 1 6 5 1 6 8 6 1 6,	5 5 1 3 7 6 7 1 1 0 3 1 5 3 3 1 6 5 4 7 3 0 0 2 2 0 6 5 0 6 6 2 7 5 7 8 8 5 3 3 3 0 9 4 6 0 0 3 8 6 1 0 5 6 6 4 4 1 2 6 1 3 3 4 9 6 4 1 8 9 9		
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.		
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Travola de Syrie.	1 2 0 3 6 9 2 6 2 4 0 7 3 8 5 2 3 6 I I 0 7 7 8 4 8 I 4 7 7 0 4 6 0 I 8 4 6 3 9 7 2 2 2 I I 5 5 6 6 8 4 2 5 8 4 8 2 9 6 2 9 5 4 0 8 I 0 8 3 3 3 2 3 3 4	3 6 7 1 2 9 4 7 3 4 2 5 8 8 1 1 0 1 3 8 8 2 1 4 6 8 5 1 7 5 1 8 3 5 6 4 6 9 2 2 0 2 7 3 6 5 2 5 6 9 9 0 5 7 2 9 3 7 0 3 5 1 3 3 0 4 1 6 4 5		
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres,		
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	TURIN.	5 G 7 I 2 9 4   7 3 4 2 5 8 8 2   I I C I 3 8 8 2 2   I 4 6 8 5 I 7 5   I 8 3 5 G 4 G 9   2 2 0 2 7 7 6 3   2 5 G 9 9 0 5 7   2 9 3 7 0 3 5 I   3 3 0 4 I 6 4 5	2 7 2 5 8 5 5 4 5 4 4 7 6 7 0 7 8 I 7 I 5 0 6 I I 0 8 9 5 3 4 I 4 I 3 6 I 9 I 7 6 8 I 6 5 4 5 0 I 2 2 I 9 0 6 6 8 4 7 5 2 I 7 9 0 6 8 2 9 2 4 5 I 4 5 I 8 2		
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes eo Livres.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tyrol.	5 6 2 9 3 1 7 I I 2 5 8 6 3 4 I 6 8 8 7 9 5 2 2 2 5 I 7 2 6 9 2 8 I 4 6 5 8 6 3 3 7 7 5 9 0 3 5 9 4 0 5 2 2 I 4 5 0 3 4 5 3 8 5 0 6 6 3 8 5 5	I 7 7 6 4 1 4 4 3 5 5 5 2 8 2 8 7 5 3 2 9 2 4 3 I 7 I 0 5 6 5 7 5 8 8 8 2 0 7 I 8 I 0 6 5 8 4 8 6 2 I 2 4 3 4 9 0 0 6 I 4 2 I I 3 I 4 9 I 5 9 8 7 7 2 9 3		
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Сьм.	4 7 0 6 4 0 4 9 4 I 2 8 0 8 I 4 I I 9 2 I 3 I 8 8 2 5 6 I 7 2 3 5 3 2 0 2 I 2 8 2 3 8 4 2 5 5 2 9 4 4 8 3 0 3 7 6 5 I 2 3 4 4 2 3 5 7 6 3 9	2 1 2 4 7 6 4 4 4 2 4 9 5 2 8 7 6 3 7 4 2 9 3 1 8 4 9 9 0 5 7 5 1 0 6 2 3 8 2 1 8 1 2 7 4 8 5 8 6 2 1 4 8 7 3 3 5 0 6 1 6 9 9 8 1 1 5 0 1 9 1 2 2 8 7 9 3		

108	108 Chap. I <sup>ex</sup> . — Mesures de Pesanteur.					
TABLE comparative.		Reduction des Kilogrammes en Livres.				
TABLE comparative.    1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VALENCE (Espagne). Poids fort.	4 6 5 3 7 5 2 9 3 0 7 4 6 4 I 3 9 6 I I 9 6 I 8 6 I 4 9 2 8 2 5 2 6 8 6 6 0 2 7 9 2 2 5 5 9 2 5 2 5 7 6 I 2 5 5 7 2 2 9 8 5 7 4 I 8 8 5 5 8 9	2 1 4 8 8 1 3 0 4 2 9 7 6 2 6 0 6 4 4 6 4 5 9 0 8 5 9 5 2 5 2 0 1 0 7 4 4 0 6 5 0 1 2 8 9 2 8 7 8 0 1 5 0 4 1 6 9 1 0 1 7 1 9 0 5 0 4 0 1 9 5 3 9 3 1 7 0			
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Valence (Espagne). Poids faible.	3 0 8 3 8 8 7 6 1 6 7 7 7 4 9 2 5 1 6 6 0 1 2 5 5 5 5 4 7 1 5 4 1 9 4 5 4 1 8 5 0 5 3 2 1 2 1 5 8 7 2 0 8 2 4 6 7 1 0 9 5 2 7 7 5 4 9 8 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
r A^LE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Valenciennes et Condé.	4 6 6 1 9 6 0 0 9 5 2 3 9 2 0 0 1 3 9 8 5 8 8 0 1 8 6 4 7 8 4 0 0 2 5 3 0 9 8 0 0 0 2 7 9 7 1 7 6 0 0 3 2 6 3 3 7 2 0 3 7 2 9 5 6 8 0 0 4 1 9 5 7 6 4 0	2 1 4 5 0 2 0 6 4 2 9 0 0 4 1 1 6 4 3 5 0 6 1 7 8 5 8 0 0 8 2 2 1 0 7 2 5 1 0 2 8 1 2 8 7 0 1 2 5 4 1 5 0 1 5 1 4 5 9 1 7 1 6 0 1 6 4 5 1 9 3 0 5 1 8 5 0			
TABLE comparative.		Reduction des 1 ivres en Ki'ogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Varsovie.	3 8 0 7 4 8 8 7 6 1 4 9 7 6 1 1 4 2 2 4 6 5 1 5 2 2 9 9 5 1 1 1 9 0 3 7 4 3 9 2 2 8 4 4 9 2 7 2 6 6 5 2 4 1 4 3 0 4 5 9 9 0 2 3 4 2 6 7 3 9 0	2 6 2 6 4 0 5 7 5 2 5 2 8 0 7 4 7 8 7 9 2 2 1 1 1 0 5 0 5 6 1 4 8 1 3 1 3 2 0 1 8 5 1 5 7 5 8 4 2 2 2 1 8 3 8 4 8 2 6 0 2 1 0 1 1 2 2 9 7 2 3 6 5 7 6 5 3 4			
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kalogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres,			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VENISE. Poids fort.	$\begin{array}{c} 4 & 9 & 2 & 5 & 6 & 5 & 5 \\ 9 & 8 & 5 & 1 & 5 & 0 & 5 \\ 1 & 4 & 7 & 7 & 6 & 9 & 5 & 2 \\ 1 & 9 & 7 & 0 & 2 & 6 & 1 & 0 \\ 2 & 4 & 6 & 2 & 8 & 2 & 6 & 4 \\ 2 & 9 & 5 & 5 & 5 & 9 & 1 & 5 \\ 3 & 4 & 4 & 7 & 9 & 5 & 6 & 8 \\ 3 & 9 & 4 & 0 & 5 & 2 & 2 & 1 \\ 4 & 4 & 3 & 5 & 0 & 8 & 7 & 3 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 5 & 0 & 1 & 8 & 7 & 8 \\ 4 & 0 & 6 & 0 & 3 & 7 & 5 & 7 \\ 6 & 0 & 9 & 0 & 5 & 6 & 5 & 5 \\ 8 & 1 & 2 & 0 & 7 & 5 & 1 & 4 \\ 1 & 0 & 1 & 5 & 0 & 9 & 3 & 9 & 2 \\ 1 & 2 & 1 & 8 & 1 & 1 & 2 & 7 & 1 \\ 1 & 4 & 2 & 1 & 1 & 5 & 1 & 4 & 9 \\ 1 & 6 & 2 & 4 & 1 & 5 & 0 & 2 & 8 \\ 1 & 8 & 2 & 7 & 1 & 6 & 9 & 0 & 6 \end{array}$			

900001	4 4 0 4 6 9 0	183894868
TABLE com, arative.	Reduction des Livres et Kilogrammes,	Reduction des Kilo <sub>s</sub> ramaes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VIEWE (Autriche). 5 5 5 5 8 9 9 1 1 1 1 1 1 7 8 1 6 6 6 7 6 7 9 4 5 5 3 3 5 5 3 4 5 5 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	3 2     5 5 9 9 7 8 2 4       7 4     5 5 9 9 6 7 3 6       5 5 9 9 6 7 3 6     7 1 9 9 5 6 4 8       5 6 7     8 9 9 9 4 5 6 0       4 8     1 0 7 9 9 3 4 7 5       4 8     1 2 5 9 9 2 3 8 5       5 1     1 4 3 9 9 1 2 9 7

110	Снар	. I <sup>er</sup> . — Mesures de	Pesanteur.
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Réduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Vismar.	4 8 6 8 5 2 8 9 7 3 7 0 5 5 I 4 6 0 5 5 8 3 I 9 4 7 4 I I I 2 4 3 4 2 6 3 8 2 9 2 I I I 6 6 3 4 0 7 9 6 9 5 5 8 9 4 8 2 2 I 4 3 8 I 6 7 4 9	2 0 5 4 0 0 9 1 4 1 0 8 0 1 8 2 6 1 6 2 0 2 7 3 8 2 1 6 0 3 6 3 1 0 2 7 0 0 4 5 4 1 2 3 2 4 0 5 4 5 1 4 3 7 8 0 6 3 6 1 6 4 3 2 0 7 2 7 1 8 4 8 6 0 8 1 8
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Wurtzbourg.	4 7 8 9 3 9 6 9 5 7 8 7 9 2 I 4 3 6 8 I 8 8 I 9 I 5 7 5 8 4 2 3 9 4 6 9 8 0 2 8 7 3 6 3 7 6 3 3 5 2 5 7 7 2 3 8 3 I 5 I 6 8 4 3 I 0 4 5 6 4	2 0 8 7 9 4 6 0 4 I 7 5 8 9 I 9 6 2 6 3 8 3 7 9 8 3 5 I 7 8 3 9 I 0 4 3 9 0 2 9 8 I 2 5 2 7 6 7 5 8 I 4 6 I 5 6 2 I 8 I 6 7 0 3 5 6 7 7 I 8 7 9 I 5 I 5 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	YPRES.	4 3 0 8 2 7 0 8 6 1 6 5 4 0 1 2 9 2 4 8 1 0 1 7 2 5 3 0 8 0 2 1 5 4 1 3 5 0 2 5 8 4 9 6 2 0 3 0 1 5 7 8 9 0 3 4 4 6 6 1 6 0 3 8 7 7 4 4 3 0	2 3 2 1 1 1 7 3 4 6 4 2 2 3 4 6 6 9 6 3 5 5 2 0 9 2 8 4 4 6 9 3 1 1 6 0 5 5 8 6 6 1 3 9 2 6 7 0 3 9 1 6 2 4 7 8 2 1 2 1 8 5 6 8 9 3 8 6 2 0 8 9 0 0 5 5 9
TABLE comparative.		Réduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Zittau.	4 6 9 7 2 3 7 9 5 9 4 4 7 5 1 4 0 9 1 7 1 0 1 8 7 8 8 9 4 6 2 3 4 8 6 1 8 3 2 8 1 8 3 4 1 9 3 2 8 8 8 0 6 5 6 6 3 7 5 7 7 8 9 2 4 2 2 7 5 1 2 8	2 I 2 8 9 I I 3 4 2 5 7 8 2 2 6 6 3 8 6 7 3 3 9 8 5 I 5 6 4 5 5 I 0 6 4 4 5 5 6 6 I 2 7 7 3 4 6 7 9 I 4 9 0 2 3 7 9 2 I 7 0 3 I 2 9 0 5 I 9 I 6 0 2 0 I 8
TABLE comparative.		Reduction des Livres en Kilogrammes,	Reduction des Kilo <sub>s</sub> rammes en Livres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Zurick. Poids fort.	5 2 3 7 7 1 3 1 0 4 7 5 4 2 5 1 5 7 1 3 1 3 8 2 0 9 5 0 8 5 0 2 6 1 8 8 8 5 6 3 3 1 4 2 6 2 7 5 5 6 6 6 6 3 9 8 8 4 1 9 0 1 7 0 0 0 4 7 1 3 9 4 1 3	1 9 0 0 2 3 0 4 3 8 1 8 4 6 9 8 5 7 2 7 6 9 1 2 7 6 3 6 9 2 1 6 9 5 4 6 1 5 2 0 1 1 4 5 5 3 8 2 5 1 3 3 6 4 6 1 2 7 1 5 2 7 3 8 4 3 1 1 7 1 8 3 0 7 3 5

....

-----

TABLE comparative.	Reduction des Livres en Réduction des Kilogrammes en Livres.				
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Zurick. Poids faible.	4 6 8 4 2 6 6 9 3 6 8 5 3 3 I 4 0 5 2 7 9 9 I 8 7 3 7 0 6 6 2 3 4 2 I 3 3 2 2 8 I 0 5 5 9 9 3 2 7 8 9 8 6 5 3 7 4 7 4 I 3 2 4 2 I 5 8 3 9 8	2 I 5 4 8 0 6 0 4 2 6 9 6 I I 9 6 4 0 4 4 I 7 9 8 5 3 9 2 2 3 8 I 0 6 7 4 0 2 8 9 I 2 8 0 8 8 5 5 8 I 4 9 4 3 6 4 I 7 I 7 0 7 8 4 4 7 7 I 9 2 I 5 2 5 3 6		
TABLE		Reduction des Livres en	R: duction des Kilogrammes		
comparative.		Kilogrammes.	en Livres.		
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Zutphen.	4 7 2 2 3 2 7 9 4 4 4 6 5 4 I 4 I 6 6 9 8 I I 8 8 8 9 5 0 8 2 5 6 I I 6 3 5 2 8 3 3 6 9 6 2 3 3 0 5 6 2 8 9 5 7 7 7 8 6 I 6 4 2 5 0 0 9 4 4	2 f I 7 6 0 0 0 0 4 2 3 5 2 0 0 0 0 6 3 5 2 8 0 0 1 8 4 7 0 4 0 0 2 I 0 5 8 8 0 0 0 2 I 2 7 0 5 6 0 0 3 I 4 8 2 3 2 0 0 3 I 6 9 4 0 8 0 0 4 I 9 0 5 8 4 0 0 4		
TABLE		Reduction des Livres poids	Réduction des Livres nouvelles en Livres		
comparative.		de marc en nouvelles.	poids de marc.		
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	France. Poids de marc.	9 7 9 0 1 1 7 1 9 5 8 0 2 5 4 2 9 3 7 0 3 6 0 5 9 1 6 0 4 6 7 4 8 9 5 0 5 8 4 5 8 7 4 0 7 0 1 6 8 5 3 0 8 1 8 7 8 3 2 0 9 3 5 8 8 1 1 1 0 5 1	1 0 2 1 4 5 8 5 2 0 4 2 8 7 6 5 3 0 6 4 3 1 4 8 4 0 8 5 7 5 3 0 5 1 0 7 1 9 1 5 6 1 2 8 6 2 9 6 7 1 5 0 0 6 7 8 8 1 7 1 5 0 6 1 9 1 9 2 9 4 4 5		
TABLE		Reduction des grains ancieus	Reduction des nouvelles		
comparative.		en onces nouvelles.	en grains anciens.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	France. Poids de marc.	1 6 9 9 6 3 5 9 9 3 5 0 9 9 0 6 7 9 8 7 8 4 9 8 4 4 1 0 1 9 8 0 1 1 8 9 7 7 1 3 5 9 7 4 1 5 2 9 7 1	5 8 8 5 4 8 4 5 7 5 I I 7 6 6 9 6 8 7 5 0 I 7 6 5 0 4 5 3 I 2 5 2 5 5 3 5 9 5 7 5 0 0 2 9 4 I 7 4 2 I 8 7 5 3 5 3 0 0 9 0 6 2 5 0 4 I I 8 4 5 9 0 6 2 5 4 7 0 6 7 8 7 5 0 0 0 5 2 9 5 I 3 5 9 3 7 5		
TABLE	-	Réd. des marcs troyes en Kil.	Reduction des Nederlandsch pond		
comparative.		on Nederlandsch pond.	en Kilogrammes.		
1 0·0 0 0	HOLLANDE. Poids pour l'or et l'argent.	2 4 5 8 6 8 3	4 0 6 7 2 1 7 7		
2 0 0 0 0		4 9 1 7 5 6 7	8 1 3 4 4 3 5 5		
5 0 0 0 0		7 3 7 6 0 5 0	1 2 2 0 1 6 5 3 9		
4 0 0 0 0		9 8 3 4 7 3 3	1 6 2 6 8 8 7 0 7		
5 0 0 0 0		1 2 2 9 3 4 1 7	2 0 3 3 6 0 8 8 5		
6 0 0 0 0		1 4 7 5 2 1 0 0	2 4 4 0 3 3 0 6 0		
7 0 0 0 0		1 7 2 1 0 7 8 3	2 3 4 7 0 5 2 3 7		
8 0 0 0 0		1 9 6 6 9 4 6 7	3 2 5 3 7 7 4 1 4		
9 0 0 0 0		2 2 1 2 8 1 5 0	3 3 6 0 4 9 5 9 0		

	CHAP.	ler.		Mesures	de	Pesanteur.
--	-------	------	--	---------	----	------------

TABLE comparative.		Reduction des Ouces en Grammes.	Resection des Grammes en Onces.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hollande. Poids pour For et Fargent.	5 0 7 3 5 5 6 1 4 6 7 1 9 2 2 0 9 6 1 2 2 9 5 4 2 1 5 3 6 6 7 7 1 8 4 4 0 1 3 2 1 5 1 5 4 8 2 4 5 8 6 8 3 2 7 6 6 0 1 9	$\begin{array}{c} 3\ 2\ 5\ 5\ 7\ 7\ 4\\ 6\ 5\ 0\ 7\ 5\ 4\ 8\\ 9\ 7\ 6\ 1\ 5\ 2\ 2\\ 1\ 5\ 0\ 1\ 5\ 9\ 6\\ 1\ 6\ 2\ 6\ 8\ 8\ 7\ 1\\ 1\ 9\ 5\ 2\ 2\ 6\ 4\ 5\\ 2\ 2\ 7\ 7\ 6\ 4\ 1\ 8\\ 2\ 6\ 0\ 3\ 0\ 1\ 9\ 5\\ 2\ 2\ 2\ 8\ 5\ 9\ 6\ 7\\ \end{array}$
TABLE com arative.		Reduction des Esterlings en Grammes.	Leduction des Grannics en Asterlings.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	HOLLANDE. Poids pour l'or et l'argent.	1 5 5 6 7 5 0 7 5 4 4 6 1 0 0 6 1 4 6 7 7 6 8 3 4 9 2 2 0 1 1 0 7 5 6 7 1 2 2 7 5 4 1 3 8 5 0 1	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 0\ 7\ 5\ 4\ 9 \\ 1\ 5\ 0\ 1\ 5\ 0\ 9\ 7 \\ 1\ 9\ 5\ 2\ 2\ 6\ 4\ 6 \\ 2\ 6\ 0\ 5\ 0\ 1\ 9\ 4 \\ 5\ 2\ 5\ 0\ 7\ 7\ 4\ 3 \\ 3\ 9\ 0\ 4\ 5\ 2\ 9\ 2 \\ 4\ 5\ 5\ 5\ 2\ 8\ 4\ 9 \\ 5\ 2\ 0\ 6\ 0\ 5\ 8\ 9 \\ 5\ 8\ 5\ 6\ 7\ 9\ 5\ 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des As en Grammes,	Reduction des Grammes en As.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	HOLLANDE. Poids pour l'or et l'argent.	4 8 0 4 5 0 1 4 4 1 1 9 2 1 2 4 0 2 8 8 1 5 3 6 1 4 8 4 2 4 5 2 2	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 8\ 2\ 4\ 1\ 5\ 5\ 8 \\ 4\ 1\ 6\ 4\ 8\ 5\ 0\ 7\ 6 \\ 6\ 2\ 4\ 7\ 2\ 4\ 6\ 1\ 4 \\ 5\ 3\ 2\ 9\ 6\ 6\ 1\ 5\ 2 \\ I\ 0\ 4\ 1\ 2\ 0\ 7\ 6\ 9\ 0 \\ I\ 2\ 4\ 9\ 4\ 4\ 9\ 2\ 2\ 8 \\ I\ 4\ 5\ 7\ 6\ 9\ 0\ 7\ 6\ 6 \\ 1\ 6\ 6\ 5\ 9\ 3\ 2\ 5\ 0\ 4 \\ 1\ 9\ 7\ 4\ 1\ 7\ 2\ 8\ 4\ 2 \end{array}$

#### FRANCE.

Nota. — La Livre nouvelle, ou autrement dit la moitié du Kilogramme, vaut 16 onces anciennes, 2 gros, 53 grains, 575 millièmes de grain.

Que le Kilogramme étaut reçu pour 2 livres, ayant chacune 16 onces, l'once devient plus forte et se trouve être de 588 grains anciens et 2,859,375 dix millionnièmes, au lieu que l'once ancienne n'était que de 576 grains poids de mare. La différence pour chaque once est de 12 grains 2,859,375 dix millionnièmes de grain.

## CHAPITRE SECOND.

### MESURES DE LONGUEUR.

#### INSTRUCTION PRÉLIMINAIRE.

L'UNIVERS entier, jusqu'à nos jours, attendait avec impatience la solution du problème de l'unité des mesures de longueur. Pour y parvenir, il ne manquait qu'une base constante et inaltérable; on était bien d'accord sur ce principe, mais il fallait en déconvrir le résultat.

Louis-le-Grand voulut mesurer la terre; pour y réussir, il suffisait d'avoir la longueur d'un de ses degrés. Les savans qui furent chargés de ce travail firent choix d'une distance parfaitement horizontale; ils en mesurèrent la longueur à des heures différentes : les résultats n'en furent pas égaux. Enfin, après plusieurs tentatives infructueuses, tant en France que chez nos voisins, on mit fin aux recherches, et l'auue de Paris, la toise, le pied, etc., conservèrent leur existence privilégiée.

Malgré les arrêts du Conseil d'État et entr'autres ceux des 24 juin et 27 octobre 1687, qui interdisaient l'usage de la canne dans les provinces méridionales de la France, chaque pays, chaque ville resta fidèle à sa routine, parce que les mesures autorisées par l'État n'avaient pas alors une base assez inaltérable pour mériter le sacrifice des vieilles habitudes.

L'aune, qui était dans presque toutes les villes du Royaume, n'avait

pas partout la même longueur qu'à Paris. Elle était plus courte en Champagne et à Lyon; elle était plus longue en Bretagne.

La Hollande, la Flandre, le Brabant, l'Allemagne, avaient aussi une aune, mais plus courte que celle de Paris.

Dans le royaume de Naples et les provinces du midi de la France, on se servait de la canne, dont la longueur variait en divers lieux.

La varre, en usage dans le royaume d'Arragon, est égale à la canne de Toulouse; à Séville on emploie la verge, qui est de 7/24 de moins que l'aune de Paris.

Dans plusieurs autres villes d'Espagne on se sert d'une autre mesure appelée varre, dont la longueur n'est pas uniforme partout.

Outre l'aune de Paris dont on se sert en Angletorre, on emploie encore une autre mesure connue sous le nom de verge ou yard, plus courte d'environ deux neuvièmes.

Le ras de Piémont était égal, à très-peu de choses près, à une demi-aune de Paris. Dans le reste de l'Italie on mesurait avec la brasse, qui n'était pas la même partout. A Gènes on faisait usage du palme, qui est la même chose que le pan ou empan du ci-devant Languedoc et de la Provence, c'est-à-dire un huitième de la canne.

A Constantinople, à Smyrne et en Égypte, etc. etc., la mesure en usage s'appèle pick.

L'unité des mesures était un bienfait réservé pour le siècle de la paix et des beaux-arts. Déjà les nations voisines s'empressent d'en profiter; trop heureux si mes Tables viennent seconder son utilité! si j'obtiens alors le suffrage de mes contemporains, et si je parviens à applanir toutes les difficultés, en faisant ici pour les mesures de longueur ce que je viens de faire pour celles de pesanteur!

Le mètre est l'unité fondamentale et l'étalon de tontes les mesures. Sa base est invariable comme la nature; sa longueur est la dix-millionnième partie du quart du méridien terrestre, c'est-à-dire de 443 lignes 2959360, ou de 36 ponces 11 lignes 2959360, ou de 3 pieds 11 lignes 2959360 dix-millionnièmes de lignes.

Tableau des multiples et sous-multiples du mètre, comparés à la toise et aux sous-divisions de la toise.

NOUVELLES DÉNOMINATIONS des Mesures de Longueur.	VALEURS RELATIVES.	VAL en t	sous-d  EUR oiscs tièmes	en pi	valueds, po	oise.	ignes
NOUVELLE	/	Toises.	Cent.	Picds.	Pouc.	Lignes.	Cent.
Myriamėtre.	10 Kilomètres .	5130	74	30784	5	3	<b>)</b>
Kilomètre	10 Hectomet	513	07	3078	5	4	))
Hectomètre,	10 Décamèl	51	31	307	10	3	39
Décamètre .	10 Metres	5	13	30	9	5	»
Mètre	10 Décimètres.	))	51	3	<b>)</b> >	11	296
Décimètre	10 Centimètres.	»	»	»	3	8	»
Centimètre.	10 Millimètres.	>>	»	»	>>	4	>>
Millimètre	10 Dix millim	»	»	>>	»	"	44

Les mesures de longueur peuvent se diviser en mesures de longueur proprement dites, et en mesures itinéraires ou de distance. Parmi celles-ci on comptait autrefois les lieues de poste de 2000 toises, les lieues communes de 25 au degré, les lieux moyennes de 2565 toises 37 centièmes, et les lieues marines de 20 au degré, qui sont, dans le nouveau système, remplacées par le myriamètre et ses sous-divisions.

Les mesures de longueur proprement dites étaient, suivant les pays, la toise, le pied, la brasse marine, la canne, la varre, la verge, la brache, le ras, le palme, le pick, etc. Le principal inconvénient

de l'ancien système n'était pas seulement la variété de ces dénominations, mais encore la différente valeur de la même mesure d'une ville à l'autre et même d'un village à l'autre. De là les difficultés du commerce, les mécomptes fréquens dans les spéculations, parce que peu de personnes avaient les moyens de faire les comparaisons et les calculs nécessaires pour s'éclairer.

Le mêtre a déjà remplacé l'aune et la canne et levé toutes les difficultés pour le commerce de l'intérieur; espérons que bientôt le monde entier jouira de ce précieux avantage; mon Régulateur doit y concourir efficacement.

Les tables de ce chapitre commenceront par les mesures de distance, qui seront suivies de la réduction des toises, pieds, pouces, lignes, en mesures décimales et réciproquement.

Les tables suivantes présenteront les réductions des mesures de longueur de toutes les villes de commerce ou de manufactures, en commençant par l'aune de Paris.

Je place ensuite une table de conversion des pieds, pouces et lignes, des centièmes d'aunes en trente-deuxièmes, des centièmes de cannes, de brasses marines et de varres d'Espagne en quarante-huitièmes, et des centièmes de toutes les autres mesures de longueur en seizièmes.

On ne doit pas aussi perdre de vue l'interprétation que j'ai donnée dans le premier chapitre des dixiemes, centièmes, millièmes, et dix-millièmes présentés dans les vides du Régulateur appliqué sur les tables. Dans les comparaisons des anciennes mesures itinéraires aux nouvelles, le myriamètre étant l'unité, les dixièmes sont des kilomètres, les centièmes des hectomètres, les millièmes des décamètres, et les dix-millièmes des mètres.

Dans la conversion des anciennes mesures de longueur aux nouvelles. le mêtre étant l'unité, les dixièmes se traduiront par décimètres, les centièmes par centimètres, les millièmes par millimètres, les dix-millièmes par dix-millimètres. Dans l'opération inverse, les fractions

conserveront les dénominations de dixième, centième (1), dont on cherchera la réduction en subdivisions des anciennes mesures dans le tableau qui termine ce chapitre.

Soit 412 à réduire en aunes de Paris, je cherche la table qui indique cette réduction, et après avoir décomposé cette quantité comme il suit, je procède à l'application du Régulateur, qui me donne les résultats suivans:

QUANTITÉS à COMPARER.	RÉSUI de LA COMP	•
Mètres.	Aunes.	Cent.
400	336	57
10	8	41
2	ı	89
Total 412	346	66

Je trouve donc, après avoir additionné les réponses du Régulateut, que 412 mêtres valent 3.46 aunes 66 centièmes d'aune; pour avoir la valeur de ces 66 centièmes en trente-deuxièmes, je consulte le tableau placé à la fin du chapitre sur lequel 66 centièmes sont traduits par 21 trente-deuxièmes et 1 dixième de trente-deuxièmes.

<sup>(1)</sup> On ne doit pas oublier que la précision des résultats exige que les millièmes et dix-millièmes soient négligés, lorsque leur produit n'excède pas 50, et que dans le cas contraire, il convient d'ajouter une unité aux centièmes, ainsi que je l'ai observé dans le premier chapitre.

Je suppose à présent que j'ai 346 aunes de Paris et 66 centièmes à réduire en mètres : le même procédé sur la table inverse prouvera l'exactitude du premier exemple.

	TITÉS à ARER.		LTATS de PARAISON.
$m{\Lambda}$ unes,	Centièmes.	Mètres.	Centièmes <sub>e</sub>
300	>>	356	55
40	*	47	54
6	"	7	13
>>	60	))	71
»	06	))	07
Total. 546	66	411	98

On voit en effet que cette seconde opération reproduit les 412 mêtres à 2 centièmes près, ce qui provient de l'abandon des millièmes et des dix-millièmes.

Le prix de l'aunc étant connu, on peut, par le même moyen, connaître la valeur du mètre.

Je suppose que l'aune ait coûté 50 francs : le Régulateur, appliqué à côté du nombre 50, sur la table de réduction des mètres en aunes, donnera pour la valeur du mètre 42 fr. 07 cent., en opérant du mètre à l'aune sur la table inverse, c'est-à-dire, en cherchant la valeur de l'aune de Paris, le mètre ayant coûté 42 fr. 07 cent. la réponse du Régulateur sera 50 fr.

	Francs.	Cent.
Car sur cette table 40 fr. produiront	47	54
2 francs produiront	2	38
Et 7 centimes produiront, par le régulateur des fractions.	o	с8
TOTAL	žo	00

Cet exemple doit suffire, puisque c'est partout le même procéde, la même exactitude et la même précision; il ne me reste plus qu'une observation à faire.

Il est possible que, dans une entreprise immense comme celle-ci. j'aie pu oublier les mesures de quelques villes. Pour réparer en quelque sorte ces oublis, s'il en existe dans cette édition, je vais indiquer un moyen simple de réduire en mêtres les mesures que j'aurais pu oublier.

Dans chaque ville on sait que la mesure en usage est composce d'un certain nombre de pieds, pouces et lignes. On trouvera dans les premières tables de ce chapitre la réduction des toises, pieds, pouces et lignes en mètres et subdivisions du mêtre, en comparant sur ces tables le nombre de toises, pieds, pouces et lignes qui composent ces mesures; on en trouvera la valeur en mètres par l'addition des divers résultats, ou bien on consultera la table qui donne l'expression décimale de la taille de l'homme que j'ai portée depuis 2 pieds jusqu'à 7.

Instruction sur la largeur des draps, étoffes, toîles, etc., pour les rendre tous à la largeur du mêtre courant.

Pai cherché un moyen pour être utile aux administrations des troupes, en lour donnant des résultats certains sur les différentes largeurs et l'emploi des éraps pour la confection de l'habillement des militaires.

Les opérations en sont très-faciles ; c'est la même application que pour toutes les autres tables qui composent cet ouvrage.

Je vais démontrer par quelques opérations la manière et la facilité avec lesquelles on opère.

Je suppose qu'un capitaine d'habillement reçoive la quantité de six puèces de drap sur plusieurs largeurs; savoir : la 11º. à x mètre 3/5, la 2º. x mètre 3/8, la 3º. x mètre 3/7, la 4º. x mètre 4/5, la 5º. x mètre 5/8 et la 6º. x mètre 5/12.

Elles ont chacune 60 mètres de longueur; l'on demande combien elles contiennent chacune, comme si la pièce n'avait de largeur qu'un mêtre.

#### OPÉRATIONS.

																													πĥ	t. f <del>r</del> a	ct.
ITC.	Ľ	en	pr	end	lla	T	abl	e q	ui j	or	te	1	3 5	et	ľ	n a	rp	ose	le	rég	gula	ite	ar s	ur	60	٠,	σo	a.	96	600	)
2°.			٠,									1	3/8								٠	٠							82	500	1
3.c.												1	3/7									٠		٠					85	714	
Le.												1	4/5																108	000	554,714
50.												1	5/8																97	200	
(je												1	5/12																85	000	,

Le résultat de cette opération est très-facile par l'application simple du régulateur. Pour avoir la preuve, l'on prendra de la même manière sur la table inverse, et pour chacun des articles, la longueur trouvée, comme si le drap n'avait qu'un mêtre de largeur pour le rendre à sa largeur primitive.

1rc, Operation. 2c, Opera				5c. Opération.	
90   56.25   80. »   58	. 1818 80. »	56.000	100   55.5556	190. »   55.383	6 80 56. 4705
6 35 2. » 1	. 4545 5. »	$[3.5_{00}]$	8 4.4444		
».50 »	. 3636 × 700	» 490		» 30 <del>7</del>	7
	» 10	» o7			
	» 4	» 2			
96 60.00 82.50 59	. 9999 85. 714	59.993	105 60, 6000	97.50 59.939	9 85 59.9999

Ayant récapitulé les différens rapports, ils ont reproduit ensemble les 360 mètres qui composent les six pièces de drap à raison de 60 mètres de longueur chacune, sur les différentes largeurs. lesquelles ayant été toutes supposées d'une largeur différente, ont produit ensemble 554 mètres 714 millimètres, c'est-à-dire comme si le drap n'avait eu de largeur que le mètre, qu'ou peut regarder comme le mètre carré.

Il est donc toujours facile de savoir par ce moyen, combien il faudra de drap, d'étoffe, de toile, etc.. pour confectionner les objets demandés.

Une chose bien essentielle encore est de trouver par les mêmes moyens le prix des draps, étoffes, toiles, etc., aussi par les mêmes tables.

L'exemple suivant va nous donner la manière de trouver le prix de ces draps ou étoffes: l'on suppose en ce cas, vouloir connaître si le mêtre de drap ayant 1 mêt. 3/8 de largeur, a coûté 45 fr., combien coûtera le mêtre. L'on cherche la table qui porte cette largeur, sur laquelle on fait l'application du régulateur, en prenant:

Pour la preuve, en décomposant les 32 f. 73 c. comme suit, l'on reproduira les 43 f.

Ces exemples suffisent et prouvent évidemment la vérité de ces rapports.

# CHAPITRE SECOND.

### MESURES DE LONGUEUR.

TABLE		Réduction des Lieues de poste	Reduction des Myriamètres
comp rative.		en Myrianièt es.	en Lieues de poste.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	PARTS. Lieues de poste de 2000 toises.	$\begin{array}{c} 3 & 8 & 9 & 8 & 0 & 7 & 7 \\ 7 & 7 & 9 & 6 & 1 & 4 & 6 \\ 1 & 1 & 6 & 9 & 4 & 2 & 2 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 9 & 2 & 2 & 9 & 3 \\ 1 & 9 & 4 & 9 & 0 & 3 & 6 & 6 \\ 2 & 5 & 5 & 8 & 8 & 4 & 3 & 9 \\ 2 & 7 & 2 & 8 & 6 & 5 & 1 & 2 \\ 5 & 1 & 1 & 8 & 4 & 5 & 8 & 5 \\ 3 & 5 & 0 & 8 & 2 & 6 & 5 & 9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 6\ 5\ 5\ 7\ 0\ 0 \\ 5\ 1\ 3\ 0\ 7\ 4\ 0\ 0 \\ 7\ 6\ 9\ 6\ 1\ 1\ 0\ 0 \\ 1\ 0\ 2\ 6\ 1\ 4\ 8\ 0\ 0 \\ 1\ 2\ 8\ 2\ 6\ 8\ 5\ 0\ 0 \\ 1\ 5\ 3\ 9\ 2\ 2\ 2\ 0\ 0 \\ 1\ 7\ 9\ 5\ 7\ 5\ 9\ 0\ 0 \\ 2\ 0\ 5\ 2\ 2\ 9\ 6\ 0\ 0 \\ 2\ 5\ 0\ 8\ 8\ 7\ 5\ 0\ 0 \end{array}$
TABLE		Reduction desLieues communes	Reduction des Myrianètres
comparative,		en Hyriamètres.	en Lienes communes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lieues communes de 25 au degré.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE		Reduction des Lieues moyennes	Reduction des Myriamètres
comparative,		en Myriamètres,	en Lieues moyennes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lieues movennes de 2565 toises37 cent.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE		Reduction des Lieues marines	Reduction des Myeranètres
comparative.		en Myriamètres.	en Frenes marines.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lieues marines de 20 au degré,	5 5 5 5 5 5 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

10	Спар.	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE- comparative.		Reduction des Toises en Metres.	Reduction des Mètres en Toises.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pans. Mesures de longueur.	$\begin{array}{c} 1 \ 9 \ 4 \ 9 \ 0 \ 5 \ 6 \ 6 \\ 3 \ 8 \ 9 \ 8 \ 0 \ 7 \ 5 \ 2 \\ 5 \ 8 \ 4 \ 7 \ 1 \ 0 \ 9 \ 8 \\ 7 \ 7 \ 9 \ 6 \ 1 \ 4 \ 6 \ 4 \\ 9 \ 7 \ 4 \ 5 \ 1 \ 8 \ 5 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 6 \ 9 \ 4 \ 2 \ 1 \ 9 \ 5 \\ 1 \ 5 \ 6 \ 4 \ 3 \ 2 \ 5 \ 6 \ 1 \\ 1 \ 5 \ 6 \ 4 \ 3 \ 2 \ 5 \ 6 \ 1 \\ 1 \ 5 \ 6 \ 9 \ 2 \ 2 \ 9 \ 2 \ 5 \\ 1 \ 7 \ 5 \ 4 \ 1 \ 5 \ 2 \ 9 \ 5 \\ \end{array}$	5 1 5 0 7 4 0 I 0 2 6 1 4 8 0 I 5 3 9 2 2 2 0 0 2 0 5 2 2 9 6 0 2 5 6 5 5 7 0 0 3 0 7 8 4 4 4 0 3 5 9 1 5 1 8 0 4 I 0 4 5 9 2 0 4 6 I 7 6 6 6 0
TABLE comparativ :		Reduction des pieds en Mêtres.	Réduction des Mètres en Pieds.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paus. Viesures de longueur.	$\begin{array}{c} 5 & 2 & 4 & 8 & 5 & 9 & 4 \\ 6 & 4 & 9 & 6 & 7 & 8 & 9 \\ 9 & 7 & 4 & 5 & 1 & 8 & 3 \\ 1 & 2 & 9 & 9 & 5 & 5 & 7 & 7 \\ 1 & 6 & 2 & 4 & 1 & 9 & 7 & 2 \\ 1 & 9 & 4 & 9 & 0 & 3 & 6 & 6 \\ 2 & 2 & 7 & 7 & 8 & 7 & 6 & 0 \\ 2 & 5 & 9 & 8 & 7 & 1 & 5 & 5 \\ 2 & 9 & 2 & 3 & 5 & 5 & 4 & 9 \end{array}$	5 0 7 8 4 4 4 0 6 1 5 6 8 8 8 0 9 2 5 5 3 5 2 0 1 2 3 1 5 7 7 6 0 1 5 5 9 2 2 2 0 0 1 8 4 7 0 6 6 4 0 2 1 5 4 9 1 0 8 0 2 4 6 2 7 5 5 2 0 2 7 7 0 5 9 9 6 0
TABLE comparative.		Reduction des Pieds en Decimètres.	Reduction des Decimètres en Pieds.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pans. Mesares de longueur.	$\begin{array}{c} 5 & 2 & 4 & 8 & 5 & 0 & 4 \\ 6 & 4 & 9 & 6 & 7 & 8 & 9 \\ 9 & 7 & 4 & 5 & 1 & 8 & 3 \\ 1 & 2 & 9 & 9 & 3 & 5 & 7 & 7 \\ 1 & 6 & 2 & 4 & 1 & 9 & 7 & 2 \\ 1 & 9 & 4 & 9 & 0 & 3 & 6 & 6 \\ 2 & 2 & 7 & 7 & 8 & 7 & 6 & 0 \\ 2 & 5 & 9 & 8 & 7 & 1 & 5 & 5 \\ 2 & 9 & 2 & 3 & 5 & 5 & 4 & 9 \end{array}$	3 0 7 8 4 4 4 6 I 5 6 8 8 8 9 2 3 5 3 3 2 I 2 5 I 5 7 7 6 I 5 5 9 2 2 2 0 I 8 4 7 0 6 6 4 2 I 5 4 9 I 0 8 2 4 6 2 7 5 5 2 2 7 7 0 5 9 9 6
TABLE comparative.		Reduction des Pouces en Centimetres.	Reduction des Centimetres en Ponces.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Paris. Mesures de longueur.	2 7 0 6 9 9 5 4 I 5 9 9 8 I 2 0 9 9 I 0 8 2 7 9 8 I 5 5 3 4 9 6 I 6 2 4 I 9 7 I 8 9 4 8 9 7 2 I 6 5 5 9 6 2 4 3 6 2 9 6	3 6 9 4 1 5 5 7 5 8 8 2 6 5 1 1 0 8 2 3 9 8 1 4 7 7 6 5 5 1 1 8 4 7 0 6 6 4 2 2 1 6 4 7 9 7 2 5 8 5 8 9 5 0 2 9 5 5 5 0 6 2 3 3 2 4 7 1 9 5
TABIT comparative,		iseduction des Lignes en Millimètres.	Reduction des Billimetres en Lignes
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Pans. Mesures de longueur.	2 2 5 5 8 4 5 1 1 7 6 7 6 7 5 9 0 2 3 3 I 1 2 7 9 I I 3 5 3 5 6 I 5 7 9 0 8 I 8 0 4 6 6 2 0 3 0 2 5	4 4 5 2 9 5 9 8 8 6 5 9 1 9 1 5 2 9 8 2 7 8 1 7 7 3 1 8 3 7 2 2 1 6 4 7 9 7 2 6 5 9 7 7 5 6 5 1 0 3 0 7 1 6 5 5 4 6 3 6 7 5 3 9 8 9 6 6 5 4

	Guar	. 11. 3.100 tt 00 de	11
TABLE comparative.		Reduction des Lignes en Actres.	Réduction des Nêtres en Li <sub>s</sub> ues.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Mesures de longueur.	2 2 3 5 8 4 5 1 1 7 6 7 6 7 5 9 0 2 3 5 1 1 2 7 9 1 1 3 5 5 5 0 1 5 7 9 0 8 1 8 0 4 6 6 2 0 5 0 2 5	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 5\ 2\ 9\ 5\ 9\ 5\ 6\ 0\\ 8\ 8\ 6\ 9\ 9\ 1\ 8\ 7\ 2\ 0\\ 1\ 5\ 2\ 9\ 8\ 8\ 7\ 8\ 0\ 8\ 0\\ 1\ 7\ 7\ 5\ 1\ 8\ 5\ 7\ 4\ 4\ 0\\ 2\ 2\ 1\ 6\ 4\ 7\ 9\ 6\ 8\ 0\ 0\\ 2\ 6\ 5\ 9\ 7\ 7\ 5\ 6\ 1\ 6\ 0\\ 5\ 1\ 0\ 5\ 0\ 7\ 1\ 5\ 5\ 2\ 0\\ 3\ 5\ 4\ 6\ 5\ 6\ 7\ 4\ 8\ 8\ 0\\ 5\ 9\ 8\ 9\ 6\ 6\ 5\ 1\ 2\ 4\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Brasses Marires en Mitres.	Reduction des Metres er Busses marines.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dans les ports naritimes,	1 6 2 4 1 9 7 2 5 2 4 8 5 9 4 5 4 8 7 2 5 9 1 5 6 4 9 6 7 8 8 6 8 1 2 0 9 8 5 8 9 7 4 5 1 8 5 0 I 1 5 6 9 5 8 0 1 1 2 9 9 5 5 7 7 5 1 4 6 1 7 7 7 4 4	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 5 & 6 & 8 & 8 & 0 \\ 1 & 2 & 3 & 1 & 3 & 7 & 6 & 0 \\ 1 & 8 & 4 & 7 & 0 & 6 & 4 & 0 \\ 2 & 4 & 6 & 2 & 7 & 6 & 2 & 0 \\ 5 & 6 & 7 & 4 & 4 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 9 & 4 & 1 & 2 & 8 & 0 \\ 4 & 3 & 0 & 9 & 8 & 1 & 6 & 0 \\ 4 & 9 & 2 & 3 & 5 & 0 & 4 & 0 \\ 5 & 5 & 4 & 1 & 1 & 9 & 2 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Aunes de Paris ea Niches.	Reduction des Metres en Aunes de Paris,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	PARIS. Aunes anciennes.	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 2 & 3 & 4 & 4 & 6 & 1 \\ 2 & 5 & 7 & 6 & 8 & 9 & 2 & 2 \\ 5 & 5 & 6 & 6 & 5 & 3 & 5 & 8 & 3 \\ 4 & 7 & 5 & 0 & 7 & 8 & 4 & 4 \\ 5 & 9 & 4 & 2 & 2 & 5 & 0 & 5 \\ 7 & 1 & 5 & 0 & 6 & 7 & 6 & 7 \\ 8 & 5 & 1 & 9 & 1 & 2 & 2 & 8 \\ 9 & 5 & 0 & 7 & 5 & 6 & 8 & 9 \\ 1 & 0 & 6 & 9 & 6 & 0 & 1 & 5 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 8\ 4\ 1\ 4\ 5\ 4\ 9 \\ 1\ 6\ 8\ 2\ 8\ 6\ 9\ 7 \\ 2\ 5\ 2\ 1\ 5\ 0\ 4\ 6 \\ 3\ 5\ 6\ 5\ 7\ 5\ 9\ 5 \\ 4\ 2\ 0\ 7\ 1\ 7\ 4\ 5 \\ 5\ 0\ 4\ 8\ 6\ 0\ 9\ 2 \\ 5\ 8\ 9\ 0\ 0\ 4\ 4\ 1 \\ 6\ 7\ 5\ 1\ 4\ 7\ 9\ 0 \\ 7\ 5\ 7\ 2\ 9\ 1\ 5\ 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Aunes de 12 décimetres en Mètres.	Réduction des Mètres en Annes de 12 decimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	PARIS. Annes de 12 décim.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 8\ 3\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 3\ 5\ 5\ 3\ 5\ 5\\ 4\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\\ 7\\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative,		Redaction des Ellen en Mètres,	Reducțion des Métres en El'en.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Aix-la-Chapelle.	$\begin{array}{c} 6\ 7\ 1\ 5\ 5\ 5\ 9 \\ 1\ 3\ 4\ 2\ 6\ 7\ 1\ 8 \\ 2\ 0\ 1\ 4\ 0\ 0\ 7\ 6 \\ 2\ 6\ 8\ 5\ 3\ 4\ 5\ 5 \\ 5\ 5\ 5\ 6\ 6\ 7\ 9\ 4 \\ 4\ 0\ 2\ 8\ 0\ 1\ 5\ 5 \\ 4\ 6\ 9\ 9\ 5\ 5\ 1\ 1 \\ 5\ 5\ 7\ 0\ 6\ 8\ 7\ 0 \\ 6\ 0\ 4\ 2\ 0\ 2\ 9\ 9 \end{array}$	1 4 8 9 5 6 7 5 2 9 7 9 1 5 4 6 4 4 6 8 7 0 1 9 4 9 5 8 2 6 9 2 5 4 4 7 8 5 6 5 6 9 5 7 4 0 5 8 8 4 2 6 9 7 1 1 9 9 1 6 5 5 8 4 7 1 4 0 6 1 0 5 7

12	Снар	. II. — Mesures de I	Longueur.
Contamilie.		Reduction des Picks en Metres.	Reduction des Mètres en Ficks.
1 6 0 0 · · · 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Аьег.	$\begin{array}{c} 6 & 7 & 6 & 2 & 9 & 7 & 6 \\ 1 & 5 & 5 & 2 & 5 & 9 & 5 & 5 \\ 2 & 0 & 2 & 8 & 8 & 9 & 5 & 0 \\ 2 & 7 & 0 & 5 & 1 & 9 & 0 & 6 \\ 3 & 3 & 8 & 1 & 4 & 8 & 8 & 5 \\ 4 & 0 & 5 & 7 & 7 & 8 & 5 & 9 \\ 4 & 7 & 5 & 4 & 0 & 8 & 5 & 6 \\ 5 & 4 & 1 & 0 & 5 & 8 & 1 & 2 \\ 6 & 0 & 8 & 6 & 6 & 7 & 8 & 9 \end{array}$	1 4 7 8 6 5 8 9 2 9 5 7 2 7 7 8 4 4 5 5 9 1 6 6 5 9 1 4 5 5 5 5 7 5 9 3 1 9 4 4 8 8 7 1 8 3 5 3 1 0 3 5 0 4 7 2 2 1 1 8 2 9 1 1 1 0 1 3 5 0 7 7 4 9 9
TAPLE com ar dive		Reduction des Picks en Metres.	Reducti n des Metres eu Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ALEVANDRIE. (Egypte.)	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 7\ 7\ 6\ 5\ 5\ 1 \\ 2\ 9\ 5\ 5\ 5\ 0\ 6\ 2 \\ 4\ 4\ 5\ 2\ 9\ 5\ 9\ 4 \\ 5\ 9\ 1\ 0\ 6\ 1\ 2\ 5 \\ 7\ 5\ 8\ 8\ 2\ 6\ 5\ 6 \\ 8\ 8\ 6\ 5\ 9\ 1\ 8\ 7 \\ 1\ 0\ 5\ 4\ 5\ 5\ 7\ 1\ 8 \\ 1\ 1\ 8\ 2\ 1\ 2\ 2\ 5\ 0 \\ 1\ 5\ 2\ 9\ 8\ 8\ 7\ 8\ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Picks en Mittes.	Reduction des Mètres en Picks
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Anger.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 9 5 4 3 5 3 0 3 8 6 8 6 6 6 0 5 8 0 2 9 9 9 1 7 7 5 7 3 5 2 1 9 6 7 1 6 6 5 1 1 1 6 0 5 9 9 8 1 1 5 5 4 0 5 5 1 1 1 5 4 7 4 6 6 4 1 1 7 4 0 8 9 9 7 2
7 ADI 7 compa ative.		lieducton des Varres en Mètres.	Reduction des Metres ca Varies.
TAGET Comparative.  1 0 0 6 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 6 0 0 0 0 0 0 0	Alicante.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 1\ 5\ 1\ 1\ 8\ 2\\ 2\ 6\ 5\ 0\ 8\ 5\ 6\ 4\\ 5\ 9\ 4\ 6\ 2\ 5\ 4\ 6\\ 5\ 2\ 6\ 1\ 6\ 7\ 2\ 8\\ 6\ 5\ 7\ 7\ 0\ 9\ 1\ 0\\ 7\ 8\ 9\ 2\ 5\ 0\ 9\ 2\\ 9\ 2\ 0\ 7\ 9\ 2\ 7\ 5\\ 1\ 0\ 5\ 2\ 3\ 5\ 4\ 5\ 7\\ 1\ 1\ 8\ 5\ 8\ 7\ 6\ 5\ 9\\ \end{array}$
		Reduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Alost, dite grande,	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 9 0 8 2 0 6 2 7 8 1 6 4 1 2 4 1 7 2 4 6 1 7 5 5 6 5 2 8 2 5 6 9 5 4 1 0 2 9 8 5 4 4 9 2 5 5 9 7 3 5 7 4 4 1 1 1 1 2 6 5 6 4 6 1 2 5 1 7 5 8 5 2

TABLE com arative.		Reduction des Aumes en Biètres,	Reduction des Mètres en Amers,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Arose. dite de boutique.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 6 \; 4 \; 9 \; 4 \; 5 \; 2 \\ 3 \; 1 \; 2 \; 9 \; 8 \; 9 \; 0 \; 5 \\ 4 \; 6 \; 9 \; 4 \; 8 \; 5 \; 5 \; 7 \\ 6 \; 2 \; 5 \; 9 \; 7 \; 8 \; 0 \\ 7 \; 8 \; 2 \; 4 \; 7 \; 2 \; 6 \; 1 \\ 9 \; 5 \; 8 \; 9 \; 6 \; 7 \; 1 \; 4 \\ 1 \; 0 \; 9 \; 5 \; 4 \; 6 \; 1 \; 6 \; 6 \\ 1 \; 2 \; 5 \; 1 \; 9 \; 5 \; 6 \; 1 \; 8 \\ 1 \; 4 \; 0 \; 8 \; 4 \; 5 \; 6 \; 7 \; 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Taduction des Eden ea Métres,	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Андола.	$\begin{array}{c} 5 & 7 & 2 & 9 & 8 & 0 & 7 \\ 1 & 1 & 4 & 5 & 9 & 6 & 1 & 3 \\ 1 & 7 & 1 & 8 & 9 & 4 & 2 & 0 \\ 2 & 2 & 9 & 1 & 9 & 2 & 2 & 7 \\ 2 & 8 & 6 & 4 & 9 & 0 & 3 & 3 \\ 3 & 4 & 5 & 7 & 8 & 8 & 4 & 0 \\ 4 & 0 & 1 & 0 & 8 & 6 & 4 & 7 \\ 4 & 5 & 8 & 5 & 8 & 4 & 5 & 5 \\ 5 & 1 & 5 & 6 & 8 & 2 & 6 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 4 & 5 & 2 & 5 & 9 & 6 \\ \hline 5 & 4 & 9 & 0 & 5 & 1 & 9 & 2 \\ 5 & 2 & 3 & 5 & 7 & 7 & 8 & 8 \\ 6 & 9 & 8 & 1 & 0 & 3 & 8 & 4 \\ 8 & 7 & 2 & 6 & 2 & 9 & 7 & 9 \\ \hline 1 & 0 & 4 & 7 & 1 & 5 & 5 & 7 & 5 \\ 1 & 2 & 2 & 1 & 6 & 8 & 1 & 7 & 1 \\ 1 & 5 & 9 & 6 & 2 & 0 & 7 & 6 & 7 \\ 1 & 5 & 7 & 0 & 7 & 3 & 3 & 6 & 3 \end{array}$
TABLL comparative.		Réduction des Ellen en Mètres,	Reduction des Mètres en Etten.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Амнекс.	$\begin{array}{c} 2 \ 3 \ 5 \ 1 \ 0 \ 8 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 7 \ 0 \ 2 \ 1 \ 6 \ 1 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 5 \ 5 \ 2 \ 4 \ 1 \\ 3 \ 5 \ 4 \ 0 \ 4 \ 5 \ 2 \ 2 \\ 4 \ 1 \ 7 \ 5 \ 5 \ 4 \ 0 \ 2 \\ 5 \ 0 \ 1 \ 0 \ 6 \ 4 \ 8 \ 2 \\ 5 \ 8 \ 4 \ 5 \ 7 \ 5 \ 6 \ 5 \\ 6 \ 6 \ 8 \ 0 \ 8 \ 6 \ 4 \ 5 \\ 7 \ 5 \ 1 \ 5 \ 9 \ 7 \ 2 \ 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 9 & 7 & 4 & 4 & 9 & 9 \\ 2 & 5 & 9 & 4 & 8 & 9 & 9 & 7 \\ 3 & 5 & 9 & 2 & 5 & 4 & 9 & 6 \\ 4 & 7 & 8 & 9 & 7 & 9 & 9 & 4 \\ 5 & 9 & 8 & 7 & 2 & 4 & 9 & 5 \\ 7 & 1 & 8 & 4 & 6 & 9 & 9 & 1 \\ 8 & 5 & 8 & 2 & 1 & 4 & 9 & 0 \\ 9 & 5 & 7 & 9 & 5 & 9 & 8 & 8 \\ 1 & 0 & 7 & 7 & 7 & 0 & 4 & 8 & 7 \end{array}$
· TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres	Reduction d's Metres en Ellen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Амѕтекрам,	$\begin{array}{c} 6 & 8 & 7 & 8 & 2 & 4 & 9 \\ 1 & 5 & 7 & 5 & 6 & 4 & 9 & 9 \\ 2 & 0 & 6 & 5 & 4 & 7 & 4 & 8 \\ 2 & 7 & 5 & 1 & 2 & 9 & 9 & 8 \\ 3 & 4 & 5 & 9 & 1 & 2 & 4 & 7 \\ 4 & 1 & 2 & 6 & 9 & 4 & 9 & 7 \\ 4 & 8 & 1 & 4 & 7 & 7 & 4 & 6 \\ 5 & 5 & 0 & 2 & 5 & 9 & 9 & 5 \\ 6 & 1 & 9 & 0 & 4 & 2 & 4 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 5\ 8\ 5\ 8\ 5\\ 2\ 9\ 0\ 7\ 7\ 1\ 6\ 6\\ 4\ 5\ 6\ 1\ 5\ 7\ 4\ 9\\ 5\ 8\ 1\ 5\ 4\ 5\ 5\\ 2\ 7\ 2\ 6\ 9\ 2\ 9\ 1\ 5\\ 8\ 7\ 2\ 5\ 1\ 4\ 9\ 8\\ 1\ 0\ 1\ 7\ 7\ 0\ 0\ 8\ 1\\ 1\ 1\ 6\ 5\ 0\ 8\ 6\ 6\ 4\\ 1\ 5\ 0\ 8\ 4\ 7\ 2\ 4\ 7\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Braises en Mêtres	Réduction des Metres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ακόνε.	$\begin{array}{c} 6\ 4\ 2\ 4\ 6\ 0\ 2\\ 1\ 2\ 8\ 4\ 9\ 2\ 0\ 4\\ 1\ 9\ 2\ 7\ 5\ 8\ 0\ 6\\ 2\ 5\ 6\ 9\ 8\ 4\ 0\ 8\\ 3\ 2\ 1\ 4\ 3\ 0\ 1\ 0\\ 3\ 8\ 5\ 4\ 7\ 6\ 1\ 5\\ 4\ 4\ 9\ 7\ 2\ 2\ 1\ 5\\ 5\ 1\ 5\ 9\ 6\ 8\ 1\ 7\\ 5\ 7\ 8\ 2\ 1\ 4\ 1\ 9\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 5 \; 6 \; 5 \; 1 \; 4 \; 5 \\ 3 \; 1 \; 1 \; 5 \; 0 \; 2 \; 8 \; 6 \\ 4 \; 6 \; 6 \; 9 \; 5 \; 4 \; 5 \; 0 \\ 6 \; 2 \; 2 \; 6 \; 0 \; 5 \; 7 \; 5 \\ 7 \; 7 \; 8 \; 2 \; 5 \; 7 \; 1 \; 6 \\ 9 \; 3 \; 5 \; 9 \; 0 \; 8 \; 5 \; 9 \\ 1 \; 0 \; 8 \; 9 \; 5 \; 6 \; 0 \; 0 \; 2 \\ 1 \; 2 \; 4 \; 5 \; 2 \; 1 \; 1 \; 4 \; 5 \\ 1 \; 4 \; 0 \; 0 \; 8 \; 6 \; 2 \; 8 \; 9 \end{array}$

14	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE		Réduction des Yards en	Réduction des Mètres
comparative.		Mètres.	eu Yards,
1 0 0 0 0	Angleterre.	9 2 4 0 1 6 7	i 0 8 2 2 5 1 5
2 0 0 0 0		1 8 4 8 0 5 5 4	2 I 6 4 4 6 5 0
3 0 0 0 0		2 7 7 2 0 5 0 2	5 2 4 6 6 9 4 5
4 0 0 0		5 6 9 6 0 6 6 9	4 5 2 8 9 2 6 0
5 0 0 0 0		4 6 2 0 0 8 5 6	5 4 I I I 5 7 5
6 0 0 0 0		5 5 4 4 1 0 0 3	6 4 9 3 3 8 9 0
7 0 0 0		6 4 6 8 1 1 7 1	7 5 7 5 6 2 0 5
8 0 0 0		7 5 9 2 1 5 5 8	8 6 5 7 8 5 2 0
9 0 0 0		8 5 1 6 1 5 0 5	9 7 4 0 0 8 5 5
TABLE		Red act on des Gods en	Reduction des Mètres
comparative,		Wetres.	en Guds,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ANGLETERRE.	7 0 1 5 6 2 9 1 4 0 5 1 2 5 9 2 1 0 4 6 8 8 8 2 8 0 6 2 5 1 8 5 5 0 7 8 1 4 7 4 2 0 9 3 7 7 6 4 9 1 0 9 4 0 6 5 6 1 2 5 0 5 5 6 5 1 4 0 6 6 5	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 2\ 5\ 5\ 8\ 8\ 9 \\ 2\ 8\ 5\ 0\ 7\ 7\ 7\ 7 \\ 4\ 2\ 7\ 6\ 1\ 6\ 6\ 6 \\ 5\ 7\ 0\ 1\ 5\ 5\ 5\ 4 \\ 7\ 1\ 2\ 6\ 9\ 4\ 4\ 5 \\ 8\ 5\ 5\ 2\ 5\ 5\ 5\ 2 \\ 9\ 9\ 7\ 7\ 7\ 2\ 2\ 0 \\ I\ 1\ 4\ 0\ 5\ 1\ 1\ 0\ 9 \\ I\ 2\ 8\ 2\ 8\ 4\ 9\ 9\ 8 \end{array}$
TABLE		Reduction des Ellen en	Reduction cas Matres
com, and ive.		Blittics.	on Ellen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Angleteere.	1   4   5   4   7   9   9   2   2   8   6   9   5   9   8   5   4   5   7   5   9   1   9   7   5   7   1   7   5   9   1   6   8   6   0   8   7   9   5   8   0   0   4   5   5   9   4   9   1   4   7   8   5   9   5   1   0   2   9   1   3   1   9   3   5	$\begin{array}{c} 8 \ 7 \ 4 \ 3 \ 2 \ 5 \ 4 \\ 1 \ 7 \ 4 \ 9 \ 0 \ 4 \ 6 \ 9 \\ 2 \ 6 \ 2 \ 3 \ 5 \ 7 \ 0 \ 5 \\ 5 \ 4 \ 9 \ 8 \ 0 \ 9 \ 5 \ 8 \\ 4 \ 5 \ 7 \ 2 \ 6 \ 1 \ 7 \ 2 \\ 5 \ 2 \ 4 \ 7 \ 1 \ 4 \ 0 \ 7 \\ 6 \ 1 \ 2 \ 1 \ 6 \ 6 \ 1 \ 1 \\ 6 \ 9 \ 9 \ 6 \ 1 \ 8 \ 7 \ 6 \\ 7 \ 8 \ 7 \ 0 \ 7 \ 1 \ 1 \ 0 \end{array}$
TABLE		Réduction des Ellen en	Réduction des Metres
comparative.		Vietres,	eu Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Angletenre,	$\begin{array}{c} 6 & 8 & 5 & 7 & 7 & 2 & 1 \\ 1 & 3 & 7 & 1 & 5 & 4 & 4 & 5 \\ 2 & 9 & 5 & 7 & 3 & 1 & 6 & 4 \\ 2 & 7 & 4 & 5 & 0 & 8 & 8 & 5 \\ 5 & 4 & 2 & 8 & 8 & 6 & 0 & 7 \\ 4 & 1 & 1 & 4 & 6 & 5 & 2 & 8 \\ 4 & 2 & 0 & 0 & 4 & 0 & 4 & 9 \\ 5 & 4 & 8 & 6 & 1 & 7 & 7 & 1 \\ 6 & 1 & 7 & 1 & 9 & 4 & 9 & 2 \\ \end{array}$	1 4 5 8 2 1 0 5 2 9 1 6 4 2 0 6 4 5 7 4 6 5 0 9 5 8 3 2 8 4 1 5 7 2 9 1 0 5 1 6 8 7 4 9 2 6 1 9 1 0 2 0 7 4 7 2 2 1 1 6 6 5 6 8 2 5 1 5 1 2 5 8 9 2 8
TABLE		Reduction des Eilen en	Reduction des Metres
comparative.		Wetres.	en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Амераси.	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 5 & 5 & 8 & 5 & 6 \\ 1 & 2 & 2 & 7 & 1 & 7 & 1 & 2 \\ 1 & 8 & 4 & 0 & 7 & 5 & 6 & 8 \\ 2 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 2 & 4 \\ 5 & 0 & 6 & 7 & 9 & 2 & 8 & 0 \\ 3 & 6 & 8 & 1 & 5 & 1 & 3 & 6 \\ 4 & 2 & 9 & 5 & 0 & 9 & 9 & 2 \\ 4 & 9 & 0 & 3 & 6 & 8 & 4 & 7 \\ 5 & 5 & 2 & 2 & 2 & 7 & 0 & 4 \end{array}$	1 6 2 9 7 6 4 5 3 2 5 9 5 2 8 9 4 8 8 9 2 9 5 4 6 5 1 9 0 5 7 9 8 1 4 8 8 2 2 4 9 7 7 8 5 8 6 8 1 1 4 0 8 3 5 1 3 1 3 0 3 8 1 1 5 8 1 4 6 6 7 8 8 0 2

TABLE		Réduction des Aunes en	Reduction des Metres
T 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ANVERS ET BRUYELLES.	Metres.  6 9 5 0 0 0 0 0 0 1 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CH Aires.  1 4 5 8 8 4 8 9 2 8 7 7 6 9 7 8 4 3 1 6 5 4 6 8 5 7 5 5 5 9 5 7 7 1 9 4 2 4 4 6 8 6 3 3 0 9 3 5 1 0 0 7 1 9 4 2 4 1 1 5 0 0 7 9 1 4 1 2 9 5 9 6 4 0 5
TABLE comparative,		Reduction des Archines en Bétics.	Re action des Mètres en Archines.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Archangel.	$\begin{array}{c} 7\ 1\ 1\ 4\ 8\ 8\ 6 \\ 1\ 4\ 2\ 2\ 9\ 7\ 7\ 2 \\ 2\ 1\ 3\ 4\ 4\ 6\ 5\ 8 \\ 2\ 8\ 4\ 5\ 9\ 5\ 4\ 4 \\ 3\ 5\ 5\ 7\ 4\ 4\ 2\ 9 \\ 4\ 2\ 6\ 8\ 9\ 5\ 1\ 5 \\ 4\ 9\ 8\ 0\ 4\ 2\ 0\ 1 \\ 5\ 6\ 9\ 1\ 9\ 0\ 8\ 7 \\ 6\ 4\ 0\ 3\ 5\ 9\ 7\ 3 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,		Iseducción des Picks en Metres	Réanction des Mêtres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Argel.	5 9 7 0 2 6 0 7 9 4 0 5 1 9 1 1 9 1 0 7 7 9 1 5 8 8 1 0 5 9 1 9 8 5 1 2 9 9 2 5 8 2 1 5 5 8 2 7 7 9 1 8 1 8 5 1 7 6 2 0 7 8 5 5 7 5 2 5 5 8	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 1 & 8 & 7 & 2 & 6 & 9 \\ 5 & 0 & 5 & 7 & 4 & 5 & 5 & 8 \\ 7 & 5 & 5 & 6 & 1 & 8 & 0 & 7 \\ 1 & 0 & 0 & 7 & 4 & 9 & 0 & 7 & 6 \\ 1 & 2 & 5 & 9 & 5 & 6 & 3 & 4 & 5 \\ 1 & 5 & 1 & 1 & 2 & 5 & 6 & 1 & 4 \\ 1 & 7 & 6 & 5 & 1 & 0 & 8 & 8 & 5 \\ 2 & 0 & 1 & 4 & 9 & 8 & 1 & 5 & 2 \\ 2 & 2 & 6 & 6 & 8 & 5 & 4 & 2 & 1 \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Picks en Mittes,	Kednetion des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Argel.	4 6 6 9 5 6 7 9 3 3 9 1 3 4 1 4 0 0 8 7 0 0 1 8 6 7 8 2 6 7 2 3 3 4 7 8 3 4 2 8 0 1 7 4 0 1 3 2 6 8 6 9 6 8 5 7 3 5 6 5 3 5 4 2 0 2 6 1 0 1	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 4 & 1 & 5 & 2 & 6 & 5 \\ 4 & 2 & 8 & 5 & 0 & 5 & 2 & 5 \\ 6 & 4 & 2 & 4 & 5 & 7 & 8 & 8 \\ 8 & 5 & 6 & 6 & 1 & 0 & 5 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 0 & 7 & 6 & 5 & 1 & 5 \\ 1 & 2 & 8 & 4 & 9 & 1 & 5 & 7 & 5 \\ 1 & 4 & 9 & 9 & 0 & 6 & 8 & 5 & 8 \\ 1 & 7 & 1 & 5 & 2 & 2 & 1 & 0 & 1 \\ 1 & 9 & 2 & 7 & 5 & 7 & 5 & 6 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Mètres en Ann.s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	thras.	6 9 7 9 5 5 6 1 5 9 5 9 0 7 2 2 0 9 3 8 6 0 8 2 7 9 1 8 1 4 5 3 4 8 9 7 6 8 1 4 1 8 7 7 2 1 7 4 8 8 5 6 7 5 3 5 5 8 3 6 4 8 9 6 2 8 1 5 8 2 5	$\begin{array}{c} 1 \ 4 \ 5 \ 2 \ 7 \ 6 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 8 \ 6 \ 5 \ 5 \ 1 \ 9 \ 9 \\ 4 \ 2 \ 9 \ 8 \ 2 \ 7 \ 9 \ 9 \\ 5 \ 7 \ 5 \ 1 \ 0 \ 5 \ 9 \ 9 \\ 7 \ 1 \ 6 \ 5 \ 7 \ 9 \ 9 \ 9 \\ 8 \ 5 \ 9 \ 6 \ 5 \ 5 \ 9 \ 8 \\ 1 \ 0 \ 0 \ 2 \ 9 \ 5 \ 1 \ 9 \ 8 \\ 1 \ 1 \ 4 \ 6 \ 2 \ 0 \ 7 \ 9 \ 8 \\ 1 \ 2 \ 8 \ 9 \ 4 \ 8 \ 5 \ 9 \ 8 \end{array}$

16	Спар.	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Vatres en Mètres.	Réducti n des Mètres en Varres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Aragon.	$\begin{array}{c} 7 \ 8 \ 7 \ 9 \ 6 \ 1 \ 2 \\ 1 \ 5 \ 7 \ 5 \ 9 \ 2 \ 2 \ 4 \\ 2 \ 3 \ 6 \ 3 \ 8 \ 8 \ 5 \ 6 \\ 5 \ 1 \ 5 \ 1 \ 8 \ 4 \ 4 \ 8 \\ 5 \ 9 \ 3 \ 9 \ 3 \ 0 \ 6 \\ 4 \ 7 \ 2 \ 7 \ 7 \ 6 \ 7 \ 2 \\ 5 \ 5 \ 1 \ 5 \ 7 \ 9 \ 8 \ 4 \\ 6 \ 5 \ 0 \ 3 \ 6 \ 8 \ 9 \ 6 \\ 7 \ 0 \ 9 \ 1 \ 6 \ 5 \ 0 \ 8 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 6\ 9\ 0\ 9\ 8\ 0 \\ 2\ 5\ 5\ 8\ 1\ 9\ 6\ 1 \\ 5\ 8\ 0\ 7\ 2\ 9\ 4\ 1 \\ 5\ 0\ 7\ 6\ 5\ 9\ 2\ 1 \\ 6\ 5\ 4\ 5\ 4\ 9\ 0\ 1 \\ 7\ 6\ 1\ 4\ 5\ 8\ 8\ 2 \\ 8\ 8\ 8\ 5\ 6\ 8\ 6\ 2 \\ \hline I\ 0\ 1\ 5\ 2\ 7\ 8\ 4\ 2 \\ 1\ 1\ 4\ 2\ 1\ 8\ 8\ 2\ 3 \end{array}$
TABLE confordive.		Feduction des Fraches en Wêtres,	Reduction des Metres en Braches,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Araw.	5 9 4 2 2 3 0 1 1 8 8 1 4 5 9 1 7 8 2 6 6 8 9 2 5 7 6 8 9 1 9 2 9 7 1 1 1 4 9 5 5 6 5 5 3 7 8 4 1 5 9 5 6 0 8 4 7 5 3 7 8 3 8 5 3 4 8 0 0 6 7	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 8 & 2 & 8 & 7 & 0 & 0 \\ 3 & 3 & 6 & 5 & 7 & 4 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 4 & 8 & 6 & 0 & 9 & 9 \\ 6 & 7 & 5 & 1 & 4 & 7 & 9 & 9 \\ 8 & 4 & 1 & 4 & 5 & 4 & 9 & 9 \\ 1 & 0 & 0 & 9 & 7 & 2 & 1 & 9 & 9 \\ 1 & 1 & 7 & 8 & 0 & 0 & 8 & 9 & 9 \\ 1 & 5 & 4 & 6 & 2 & 9 & 5 & 9 & 8 \\ 1 & 5 & 1 & 4 & 5 & 8 & 2 & 9 & 8 \end{array}$
3 ABLE compartive.		Réduction des Eilen en Mètres.	t eduction des Metres en Lilen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\Lambda$ usbourg.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 4 & 0 & 6 & 2 & 1 & 5 \\ 5 & 2 & 8 & 1 & 2 & 4 & 5 & 0 \\ 4 & 9 & 2 & 1 & 8 & 6 & 4 & 6 \\ 6 & 5 & 6 & 2 & 4 & 8 & 6 & 1 \\ 8 & 2 & 0 & 5 & 1 & 0 & 7 & 6 \\ 9 & 8 & 4 & 5 & 7 & 2 & 9 & 1 \\ 1 & 1 & 4 & 8 & 4 & 5 & 5 & 0 & 7 \\ 1 & 3 & 1 & 2 & 4 & 9 & 7 & 2 & 2 \\ 1 & 4 & 7 & 6 & 5 & 5 & 9 & 5 & 7 \end{array}$
TABLE compartive:		Reduction des Ellen en Mêtres.	Reduction des Mètres en Lilien.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ausborno.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 8 & 8 & 1 & 0 & 5 & 5 \\ 3 & 5 & 7 & 6 & 2 & 0 & 6 & 7 \\ 5 & 0 & 6 & 4 & 3 & 1 & 0 & 0 \\ 6 & 7 & 5 & 2 & 4 & 1 & 5 & 5 \\ 8 & 4 & 4 & 0 & 5 & 1 & 6 & 7 \\ I & 0 & 1 & 2 & 8 & 6 & 2 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 1 & 6 & 7 & 2 & 5 & 4 \\ 1 & 5 & 5 & 0 & 4 & 8 & 2 & 6 & 7 \\ I & 5 & 1 & 9 & 2 & 9 & 5 & 0 & 0 \\ \end{array}$
TABLE comparatives		Réduction des El en en Mytres.	Keduction des Mètres en Effen.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Aurich.	$\begin{array}{c} 6 & 7 & 2 & 9 & 1 & 5 & 9 \\ 1 & 3 & 4 & 5 & 8 & 2 & 7 & 8 \\ 2 & 0 & 1 & 8 & 7 & 4 & 1 & 7 \\ 2 & 6 & 9 & 1 & 6 & 5 & 5 & 6 \\ 5 & 5 & 6 & 4 & 5 & 6 & 9 & 5 \\ 4 & 0 & 3 & 7 & 4 & 8 & 5 & 4 \\ 4 & 7 & 1 & 0 & 3 & 9 & 7 & 5 \\ 5 & 7 & 8 & 5 & 5 & 1 & 1 & 5 \\ 6 & 0 & 5 & 6 & 2 & 2 & 5 & 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 8\ 6\ 0\ 7\ 4\ 2 \\ 2\ 9\ 7\ 2\ 1\ 4\ 8\ 4 \\ 4\ 4\ 5\ 8\ 2\ 2\ 2\ 6 \\ 5\ 9\ 4\ 4\ 2\ 9\ 6\ 8 \\ 7\ 4\ 5\ 0\ 5\ 7\ 1\ 0 \\ 8\ 9\ 1\ 6\ 4\ 4\ 5\ 2 \\ 1\ 0\ 4\ 0\ 2\ 5\ 1\ 9\ 4 \\ 1\ 1\ 8\ 8\ 8\ 5\ 9\ 5\ 7 \\ 1\ 5\ 5\ 7\ 4\ 6\ 6\ 7\ 9 \end{array}$

	CHAP.	11. — Mesures de	Longueur. 17
TABLE comparative.	1	Reduction des Cannes en Mètres	Reduction des Mètres en Gauves.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ayigxov.	1 9 8 0 7 7 6 1 1 3 9 6 1 5 5 2 2 5 9 4 2 3 2 8 3 7 9 2 3 1 0 4 4 9 9 0 3 8 8 0 6 6 1 1 8 8 4 6 5 6 7 1 5 8 6 5 4 3 2 8 1 5 8 4 6 2 0 8 9 1 7 8 2 6 9 8 5 0	5 0 4 8 5 2 6 I 0 0 9 7 0 5 2 I 5 I 4 5 5 7 8 2 0 I 9 4 I 0 5 2 5 2 4 2 6 3 I 3 0 2 9 I I 5 7 3 5 3 3 9 6 8 3 4 0 3 8 8 2 0 9 4 5 4 3 6 7 3 5
TABLE comparative.		Reduction des Auncs en Mètres.	Reduction des Mètres eu Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Avignon.	1 1 6 7 1 6 6 1 2 3 5 4 3 3 2 3 3 5 0 1 4 9 8 4 4 6 6 8 6 6 4 5 5 8 3 5 8 3 0 6 7 0 0 2 9 9 6 8 8 1 7 0 1 6 2 9 9 3 3 7 3 2 9 0 1 0 5 0 4 4 9 5 1	8 5 6 7 7 6 1 1 7 1 3 5 5 2 1 2 5 7 0 3 2 8 2 3 4 2 7 1 0 4 5 4 2 8 3 8 8 0 3 5 1 4 0 6 5 6 4 5 9 9 7 4 3 2 5 6 8 5 4 2 0 8 5 7 7 1 0 9 8 4 6
TABLE comparative.		Reduction des L'Hen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Вамвелс.	7 2 9 0 8 4 1 I 4 5 8 I 6 8 I 2 I 8 7 2 5 2 2 2 I I 6 3 3 6 2 3 6 4 5 4 2 0 3 4 3 7 4 5 0 4 3 5 I 0 5 5 8 8 4 5 8 3 2 6 7 2 5 6 5 6 I 7 5 6 5	1 3 7 1 5 8 4 0 2 7 4 5 1 6 7 9 4 I I 4 7 5 I 9 5 4 8 6 3 3 5 8 6 8 5 7 9 I 9 8 8 2 2 9 5 0 3 8 9 6 0 1 0 8 7 7 I 0 9 7 2 6 7 I 7 I 3 3 4 4 2 5 5 6
TABLE comparative.	_	Reduction des Cannes en Mètres.	Reduction des Mètres en Cannes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Barcelonne.	5 2 2 9 1 6 2 1 0 4 5 8 3 2 4 1 5 6 8 7 4 8 6 2 0 9 1 6 6 4 7 2 6 1 4 5 8 1 1 3 1 3 7 4 9 7 3 3 6 6 0 4 1 3 5 4 1 8 3 3 2 9 7 4 7 0 6 2 4 5 9	1 9 1 2 3 5 2 2 3 8 2 4 7 0 4 5 5 7 3 7 0 5 6 7 7 6 4 9 4 0 9 0 9 5 6 1 7 6 1 2 1 1 4 7 4 1 1 3 5 1 3 5 8 6 4 6 5 7 1 5 2 9 8 8 f 8 0 1 7 2 1 1 1 7 0 2
TABLE comparative.		Reduction des Varres en Mètres.	Reduction des Arètics en Varres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Barcelonne.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 0 8 6 3 2 9 1 2 1 7 2 6 5 8 1 8 2 5 8 9 8 7 2 4 3 4 5 3 1 6 5 0 4 3 1 6 4 7 3 6 6 1 7 9 7 4 4 2 6 0 4 3 0 3 4 8 6 9 0 6 3 2 5 4 7 7 6 9 6 1

I	8	Снар.	II. — Mesures de	Longueur.
	TABLE comparative.		Réduction des Braches en Mètres,	Réduction des Mètres en Braches.
I Company of the Comp	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Baser.	5 4 8 1 7 0 7 7 1 0 9 6 5 4 1 4 1 6 4 4 5 1 2 1 2 1 2 1 9 2 6 8 2 8 2 7 4 0 8 5 5 5 5 2 2 8 9 0 2 4 1 5 8 3 7 1 9 4 8 4 3 8 5 3 6 5 5 4 9 3 3 5 3 6 2 2	I 8 2 4 2 4 9 3 3 6 4 I 4 9 8 6 5 4 7 2 7 4 7 9 7 2 9 6 9 9 7 2 9 I 2 I 2 4 6 5 I 0 9 4 5 4 9 5 8 I 2 7 6 9 7 4 5 I I 4 5 9 3 9 9 4 4 I 6 4 2 4 2 4 3 7
	TABLE computative.		Réduction des Aunes eu Mètres.	Réduction des Mètres en Annes.
2	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B <sub>ASLE</sub> .	I I 7 8 8 9 6 4 2 3 5 7 7 9 2 9 5 5 3 6 6 8 9 3 4 7 I 5 5 8 5 8 9 4 4 8 2 2 7 0 7 3 5 7 8 6 8 2 5 2 2 7 5 I 1 9 4 5 I I 7 I 5 I 0 6 I 0 0 6 7 9	8 4 8 2 5 0 9 I 6 9 6 5 0 I 8 2 5 4 4 7 5 2 8 5 3 9 3 0 0 3 7 4 2 4 I 2 5 4 6 5 0 8 9 5 0 5 5 6 9 3 7 7 5 6 4 6 7 8 6 0 0 7 4 7 6 3 4 2 5 8 3
	TABLE com arative.		Reduction des Cabidos eu Mètres.	Réduction des Mètres en Cabidos,
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BATAVIA. (Inde.)	5 0 3 0 5 0 0 0 1 0 0 6 0 9 9 9 9 1 5 0 9 1 4 9 9 2 0 1 2 1 9 9 8 2 5 1 5 2 4 9 8 3 0 1 8 2 9 9 7 3 5 2 1 3 4 9 7 4 0 2 4 5 9 9 6 4 5 2 7 4 4 9 6	1 9 8 7 8 7 4 2 3 9 7 5 7 4 8 3 5 9 6 3 6 2 2 5 7 9 5 1 4 9 6 6 9 9 3 9 3 7 0 8 I I 9 2 7 2 4 4 9 I 5 9 I 5 I I 9 I I 5 9 0 2 9 9 3 2 I 7 8 9 0 8 6 7 4
	TABLE comparative,		Réduction des Ellen cu Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bautzen.	5 7 5 9 1 3 2 I 1 5 I 8 2 6 5 I 7 2 7 7 3 9 7 2 5 0 3 6 5 5 0 2 8 7 9 5 6 6 2 3 4 5 5 4 7 9 5 4 0 3 I 3 9 2 7 4 6 0 7 3 0 5 9 5 I 8 3 2 I 9 2	1 7 5 6 5 7 2 6 3 4 7 2 7 4 5 3 5 2 0 9 1 1 7 9 6 9 4 5 4 9 0 6 8 6 8 1 8 6 5 2 1 0 4 1 8 2 3 5 9 1 2 1 5 4 6 0 8 5 1 5 8 9 0 9 8 1 2 1 5 6 2 7 3 5 5 8
	TALLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Lilen.
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bavière.	$\begin{array}{c} 8 \ 2 \ 1 \ 1 \ 1 \ 7 \ 2 \\ 1 \ 6 \ 4 \ 2 \ 2 \ 3 \ 4 \ 5 \\ 2 \ 4 \ 6 \ 5 \ 5 \ 5 \ 1 \ 7 \\ 3 \ 2 \ 8 \ 4 \ 4 \ 6 \ 8 \ 9 \\ 4 \ 1 \ 0 \ 5 \ 5 \ 8 \ 6 \ 1 \\ 4 \ 9 \ 2 \ 6 \ 7 \ 0 \ 3 \ 4 \\ 5 \ 7 \ 4 \ 7 \ 8 \ 2 \ 0 \ 6 \\ 6 \ 5 \ 6 \ 8 \ 9 \ 5 \ 7 \ 8 \\ 7 \ 3 \ 9 \ 0 \ 0 \ 5 \ 5 \ 0 \end{array}$	1 2 1 7 8 5 2 9 2 4 5 5 7 0 5 8 3 6 5 3 5 5 8 7 4 8 7 I 4 I I I 6 6 0 3 9 2 6 4 5 7 3 0 7 I I 7 4 8 5 2 4 9 7 0 3 9 7 4 2 8 2 3 5 I 0 9 6 0 6 7 6 2

	diai	. II. Mestires de	Eorgacia: 19
TABLE comparative.		Reduction des Annes en Metres.	Réduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 9 0 0 0 8 0 0 0 0	BAYONNE.	8 8 5 0 3 5 7 1 7 7 0 0 7 1 3 2 6 5 5 1 0 7 0 3 5 4 0 1 4 2 6 4 4 2 5 1 7 8 3 5 3 1 0 2 1 4 0 6 1 9 5 2 4 9 6 7 0 8 0 2 8 5 3 7 9 6 5 3 2 1 0	1 1 2 9 8 9 8 0 2 2 5 9 7 9 5 9 3 3 8 9 6 9 3 9 4 5 1 9 5 9 1 9 5 6 4 9 4 8 9 9 6 7 7 9 5 8 7 8 7 9 0 9 2 8 5 8 2 0 5 9 1 8 3 8 1 0 1 6 9 0 8 1 8
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Влукести.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 6 5 2 7 4 0 5 3 3 0 5 4 8 0 4 9 9 5 8 2 2 0 6 6 6 1 0 9 6 0 8 3 2 6 3 6 9 9 9 9 9 1 6 4 3 9 1 1 6 5 6 9 1 7 9 1 3 5 2 2 1 9 1 9 1 4 9 8 7 4 6 5 9
TABLE comparative.		Réduction des Cabidos en Mètres,	Réduction des Mètres en Cabidos.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bengale.	4 7 5 5 3 1 9 9 5 1 0 6 3 9 1 4 2 6 5 9 5 8 1 9 0 2 1 2 7 7 2 5 7 7 6 5 9 7 2 8 5 3 1 9 1 6 3 3 2 8 7 2 2 3 5 5 8 0 4 2 5 5 5 5 4 2 7 9 7 8 7 4	2 1 0 2 9 0 8 2 4 2 0 5 8 1 6 4 6 5 0 8 7 2 4 6 8 4 1 1 6 5 2 8 1 0 5 1 4 5 4 1 0 1 2 6 1 7 4 4 9 2 1 4 7 2 0 3 5 7 4 1 6 8 2 3 2 6 5 6 1 8 9 2 6 1 7 3 8
TABLE comparative.		Reduction des Brasses en Mêtres.	Reduction des Mêtres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bengame.	6 7 9 1 1 2 0 1 5 5 8 2 2 5 9 9 2 7 1 6 4 4 7 9 5 5 5 9 9 9 4 0 7 4 6 7 1 8 4 7 5 5 7 8 5 8 6 1 1 2 0 0 7 8	1 4 7 2 5 1 1 2 2 9 4 5 0 2 2 4 4 4 1 7 5 3 3 7 5 8 9 0 0 4 4 9 7 3 6 2 5 5 6 1 8 8 3 5 0 6 7 3 1 0 3 0 7 5 7 8 5 1 1 7 8 0 0 8 9 8 1 3 2 5 2 6 0 1 0
TABLE comparative.		Reduction des Ellea en Mètres.	Reduction des Metres en Eneu.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Berghem. Norwège.	$\begin{array}{c} 6\ 2\ 7\ 7\ 0\ 7\ 1 \\ 1\ 2\ 5\ 5\ 4\ 1\ 4\ 2 \\ 1\ 8\ 8\ 5\ 1\ 2\ 1\ 5 \\ 2\ 5\ 1\ 0\ 8\ 2\ 8\ 5 \\ 3\ 1\ 5\ 8\ 5\ 3\ 5\ 4 \\ 3\ 7\ 6\ 6\ 2\ 1\ 2\ 5 \\ 4\ 3\ 9\ 5\ 9\ 4\ 9\ 6 \\ 5\ 0\ 2\ 1\ 6\ 5\ 6\ 7 \\ 5\ 6\ 4\ 9\ 3\ 6\ 5\ 8 \end{array}$	1 5 9 3 0 9 9 7 5 1 2 6 1 9 9 5 4 7 7 9 2 9 9 2 6 3 7 2 3 9 9 0 7 9 6 5 4 9 8 7 9 5 5 8 5 9 8 5 1 1 1 5 1 6 8 9 2 1 2 7 4 4 7 9 8 0 1 4 5 5 7 8 9 7 7

20	GHAP.	11. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Вевсовгоом. Pays-Bas.	6 9 2 5 3 9 6 I 3 8 5 0 7 9 2 2 0 7 7 6 I 8 9 2 7 7 0 I 5 8 5 3 4 6 2 6 9 8 I 4 I 5 5 2 3 7 7 4 8 4 7 7 7 7 7 4 5 5 4 0 3 I 7 0 6 2 3 2 8 5 6 6	1 4 4 3 9 6 0 7 2 8 8 7 9 2 1 4 4 3 3 1 8 8 2 1 5 7 7 5 8 4 2 8 7 2 1 9 8 0 3 5 8 6 6 3 7 6 4 2 1 0 1 0 7 7 2 4 9 1 1 5 5 1 6 8 5 6 1 2 9 9 5 6 4 6 5
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Berlin.	6 7 1 4 7 2 0 1 3 4 2 9 4 3 9 2 0 1 4 4 1 5 9 2 6 8 5 8 8 7 8 3 3 5 7 3 5 9 8 4 0 2 8 8 3 1 8 4 7 0 0 3 0 3 7 5 3 7 1 7 7 5 7 6 0 4 5 2 4 7 6	I 4 8 9 2 6 5 5 2 9 7 8 5 3 0 9 4 4 6 7 7 9 6 4 5 9 5 7 0 6 I 9 7 4 4 6 5 2 7 3 8 9 3 5 5 9 2 8 I 0 4 2 4 8 5 8 3 I I 9 I 4 I 2 3 7 I 3 4 0 3 3 8 9 2
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Keduction des Mètres en Ellen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Beyensdonr.	6 5 9 6 0 4 5 1 3 1 9 2 0 9 0 1 9 7 8 8 1 3 5 2 6 3 8 4 1 8 1 3 2 9 8 0 2 2 6 3 9 5 7 6 2 7 1 4 6 1 7 2 3 1 6 5 2 7 6 8 3 6 1 5 9 3 6 4 4 0 6	1 5 1 6 0 6 0 0 3 0 3 2 1 1 9 9 4 5 4 8 1 7 9 9 6 0 6 4 2 3 9 9 7 5 8 0 2 9 9 9 9 0 9 6 3 5 5 9 8 1 0 6 1 2 4 1 9 8 1 2 1 2 8 4 7 9 8 1 3 6 4 4 5 3 9 7
TABLE comparative.		Reduction des Brachesen Mètres,	Reduction des Mètres en Braches.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Benne.	5 4 1 6 2 4 6 1 0 8 5 2 4 9 3 1 6 2 4 8 7 5 9 2 1 6 6 4 9 8 5 2 7 0 8 1 2 3 2 3 2 4 9 7 4 7 8 5 7 9 1 5 7 2 5 4 3 3 2 9 9 7 1 4 8 7 4 6 2 1 7	1 8 4 6 2 9 7 1 3 6 9 2 5 9 4 2 5 5 3 8 8 9 1 3 7 3 8 5 1 8 8 4 9 2 3 1 4 8 5 5 1 1 0 7 7 7 8 2 7 1 2 9 2 4 0 7 9 8 1 4 7 7 0 3 7 6 9 1 6 6 1 6 6 7 3 8
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Metres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BIELEFELDT.	5 8 4 9 5 6 6 1 1 6 9 8 7 5 1 1 7 5 4 8 0 9 7 2 5 5 9 7 4 6 2 2 9 2 4 6 8 2 8 3 5 0 9 6 1 9 4 4 0 9 4 5 5 5 9 4 6 7 9 4 9 2 5 5 2 6 4 4 2 9 0	1 7 0 9 5 8 7 1 3 4 1 9 1 7 4 2 5 1 2 8 7 6 1 3 6 8 5 8 5 4 8 4 8 5 4 7 9 3 5 5 1 0 2 5 7 5 2 2 6 1 1 9 6 7 1 0 9 7 1 5 6 7 6 6 9 6 8 1 5 3 8 6 2 8 5 9

	СНАР.	11. — Mesures de 1	Longdeur. 21
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bienne.	5 6 4 5 I I 9   I I 2 9 0 2 3 8   I 6 9 3 5 3 5 7 2 2 5 8 0 4 7 6 6 2 8 2 2 5 5 9 3 5 8 7 0 7 1 4 4 3 9 5 1 5 8 3 5 4 5 I 6 0 9 5 2 5 0 8 0 6 0 7 0	1 7 7 1 4 4 1 8 3 5 4 2 8 8 5 7 5 3 1 4 5 2 5 5 7 0 8 5 7 6 7 5 8 8 5 7 2 0 9 2 1 0 6 2 8 6 5 1 0 1 2 4 0 0 0 9 2 8 1 4 1 7 1 5 3 4 7 1 5 9 4 2 9 7 6 5
TABLE comparative.		Reduction des Varres eu Mètres.	Réduction des Mètres en Varres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Вилько.	8 5 2 2 3 4 6 1 7 0 4 4 6 9 2 2 2 5 5 6 7 0 5 8 3 4 0 8 9 3 8 3 4 2 6 1 1 7 2 9 5 1 1 3 3 4 0 7 5 5 9 6 5 6 4 2 1 6 8 1 7 8 7 6 7 0 1 1 1 1 3	1 1 7 3 3 8 5 8 2 3 4 6 7 7 1 7 5 5 2 0 1 5 7 5 4 6 9 5 5 4 3 4 5 8 6 6 9 2 9 2 7 0 4 0 3 1 5 1 8 2 1 3 7 0 0 9 9 5 8 7 0 8 6 8 1 0 5 6 0 4 7 2 6
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mêtres.	Réduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Biscaye,	8 5 6 5 5 0 0 0 1 7 1 5 0 5 9 9 9 2 5 6 9 5 8 9 9 5 4 2 6 1 1 9 9 4 2 8 2 6 4 9 8 5 1 5 9 9 5 7 0 9 8 6 8 5 2 2 5 9 7 7 7 0 8 7 6 9 7	1 1 6 7 5 0 1 5 2 5 3 5 0 0 3 0 5 5 0 2 5 0 4 4 4 6 7 0 0 0 5 9 5 8 5 7 5 0 7 4 7 0 0 5 0 0 8 9 8 1 7 2 5 1 0 3 9 5 4 0 0 1 1 8 1 0 5 0 7 5 1 3 5
TABLE comparative		Réduction des Auues en Mètres.	Reduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bois-le-Duc.	6 8 5 0 0 0 0 0 0 1 3 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 9 8 5 4 0 2 9 1 9 7 0 8 0 4 5 7 9 5 6 2 0 5 8 5 9 4 1 6 0 7 2 9 9 2 7 0 0 8 7 5 9 1 2 4 1 1 0 2 1 8 9 7 8 1 1 1 6 7 8 8 5 2 1 1 5 1 5 8 6 8 6 1
TABLE comparative.		Reduction des Bresses en Mêtres.	Reduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bologne, Italie,	5 1 9 5 5 0 9 1 0 3 8 7 0 1 8 1 5 5 8 0 5 2 6 2 0 7 7 4 0 5 5 2 5 9 6 7 5 4 4 4 5 1 1 6 1 0 5 5 5 6 3 5 4 5 6 1 4 1 5 4 8 0 7 0 4 6 7 4 1 5 7 9	1 9 2 5 4 8 0 5 3 8 5 0 9 6 1 0 5 7 7 6 4 4 1 6 7 7 0 1 9 2 2 1 9 6 2 7 4 0 2 6 1 1 5 5 2 8 8 3 1 1 3 4 7 8 5 6 5 6 1 5 4 0 3 8 4 4 2 1 7 5 2 9 5 2 4 7

22	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Reduction des Brasses en Mètres.	Reduction des Metres en Brasses.
TABLE COMPARATIVE.  1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bologne. Italie.	6 4 8 2 4 2 6 I 2 9 6 4 8 5 2 I 9 4 4 7 2 7 8 2 5 9 2 9 7 0 5 3 2 4 I 2 I 2 9 3 8 8 9 4 5 5 5 4 5 5 7 6 9 8 I 5 2 8 5 9 4 0 7 5 8 5 4 I 8 3 5	1 5 4 2 6 3 2 4 3 0 8 5 2 6 4 8 4 6 2 7 8 9 7 1 6 1 7 0 5 2 9 5 7 7 1 3 1 6 1 9 9 2 5 5 7 9 4 3 1 0 7 9 8 4 2 6 7 1 2 3 4 1 0 5 9 0 1 3 8 8 5 6 9 1 4
TABLE comparative,		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Boss. Allemagne.	5 6 0 5 4 8 0 1 1 2 0 6 9 6 0 1 6 8 1 0 4 4 1 2 2 4 1 5 9 2 1 2 8 0 1 7 4 0 1 3 5 6 2 0 8 8 1 5 9 2 2 4 5 6 1 4 4 8 2 7 8 4 2 5 0 4 3 1 5 2 2	1 7 8 4 6 0 5 2 3 5 6 9 2 1 0 4 5 3 5 3 8 1 5 7 7 1 3 8 4 2 0 9 8 9 2 5 0 2 6 1 1 0 7 0 7 6 3 1 3 1 2 4 9 2 2 3 6 5 1 4 2 7 6 8 4 1 7 1 6 0 6 1 4 4 7 0
TABLE com arative.		Lé action des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bordeaux,	I I 9 I 0 7 7 9 2 5 8 2 I 5 5 8 3 5 7 3 2 3 3 8 4 7 6 4 3 I 1 7 5 9 5 5 5 8 9 6 7 I 4 6 4 6 7 5 8 3 5 7 5 4 5 4 9 5 2 8 6 2 3 5 I 0 7 I 9 7 0 I 5	8 5 9 5 7 5 6 1 6 7 9 1 5 1 3 2 5 1 8 7 2 6 9 3 5 5 8 3 0 2 5 4 1 9 7 8 7 8 2 5 0 5 7 4 5 5 8 5 8 7 7 0 2 9 5 6 7 1 6 6 0 5 1 7 5 5 6 1 8 0 7
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Botzey.	7 9 2 2 9 7 3 1 5 8 4 5 9 4 6 2 3 7 6 8 9 1 9 3 1 6 9 1 8 9 2 2 2 9 6 1 4 8 6 5 4 7 5 3 7 8 3 8 5 5 4 6 0 8 1 1 6 5 5 8 3 7 8 4 7 1 3 0 6 7 5 7	I 2 6 2 I 5 2 5 I 5 2 4 3 0 5 0 3 7 8 6 4 5 7 4 5 0 4 8 6 0 9 9 6 5 I 0 7 6 2 4 7 5 7 2 9 I 4 9 8 8 3 5 0 6 7 4 I 0 0 9 7 2 I 9 9 I I 3 5 9 3 7 2 4
TABLE come arative.		Reduction des Brases en Mètres.	Reduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Botzen.	5 5 0 0 1 2 8 I I 0 0 0 2 5 6 I 6 5 0 0 5 8 5 2 2 0 0 0 5 I I 2 7 5 0 0 6 5 9 5 5 0 0 0 7 6 7 5 8 5 0 0 8 9 5 4 1 0 0 1 0 2 5 4 9 5 0 I I 5 0	$\begin{array}{c} 1\ 8\ 1\ 8\ 1\ 5\ 9\ 6 \\ 3\ 6\ 5\ 6\ 2\ 7\ 9\ 1 \\ 5\ 4\ 5\ 4\ 4\ 1\ 8\ 7 \\ 7\ 2\ 7\ 2\ 5\ 5\ 8\ 2 \\ 9\ 0\ 9\ 0\ 6\ 9\ 7\ 8 \\ 1\ 0\ 9\ 0\ 8\ 8\ 5\ 7\ 4 \\ 1\ 2\ 7\ 2\ 6\ 9\ 7\ 6\ 9 \\ 1\ 4\ 5\ 4\ 5\ 1\ 1\ 6\ 5 \\ 1\ 6\ 5\ 6\ 3\ 2\ 5\ 6\ 0 \end{array}$

	- Chian		0
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bourg en Bresse.	1 1 6 4 6 7 7 0 2 3 2 9 3 5 4 0 3 4 9 4 0 5 1 1 4 6 5 8 7 0 8 1 5 8 2 3 5 8 5 1 6 9 8 8 6 6 2 2 8 1 5 2 7 3 9 2 9 3 1 7 4 1 6 2 1 0 4 8 2 0 9 3 2	$\begin{array}{c} 8 & 5 & 8 & 6 & 0 & 7 & 1 \\ 1 & 7 & 1 & 7 & 2 & 1 & 4 & 5 \\ 2 & 5 & 7 & 5 & 8 & 2 & 1 & 4 \\ 3 & 4 & 5 & 4 & 4 & 2 & 8 & 2 \\ 4 & 2 & 9 & 5 & 0 & 3 & 5 & 7 \\ 5 & 1 & 5 & 1 & 6 & 4 & 2 & 8 \\ 6 & 0 & 1 & 0 & 2 & 4 & 9 & 9 \\ 6 & 8 & 6 & 8 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 7 & 7 & 2 & 7 & 4 & 6 & 4 & 2 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Annes en Mètres,	Réduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bourgogne.	8 0 8 2 5 8 1 1 6 1 6 5 1 6 2 2 4 2 4 7 7 4 5 5 2 3 5 0 5 2 4 4 0 4 1 2 9 0 5 4 8 4 9 5 4 8 6 5 6 5 7 8 0 6 7 6 4 6 6 0 6 4 8 7 2 7 4 3 2 2 9	1 2 5 7 2 2 8 6 2 4 7 4 4 5 7 1 5 7 1 1 6 8 5 7 4 9 4 8 9 1 4 2 6 1 8 6 1 4 2 8 7 4 2 3 5 7 1 5 8 6 6 0 5 9 9 9 9 8 9 7 8 2 8 4 1 1 1 5 5 0 5 7 0
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Metres eu Aunes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Brabant.	6 9 4 2 9 0 I I 5 8 8 5 8 0 2 2 0 8 2 8 7 0 4 2 7 7 7 I 6 0 5 5 4 7 I 4 5 0 6 4 I 6 5 7 4 0 7 4 8 6 0 0 5 0 8 5 5 5 4 5 2 I 0 6 2 4 8 6 I I I	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres	Réduction des Mètres en Effen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Braunau.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 8 & 6 & 7 & 8 & 0 & 7 \\ 2 & 5 & 7 & 3 & 5 & 6 & 1 & 3 \\ 5 & 8 & 6 & 0 & 5 & 4 & 2 & 0 \\ 6 & 1 & 4 & 7 & 1 & 2 & 2 & 6 \\ 6 & 4 & 5 & 5 & 9 & 0 & 3 & 5 \\ 7 & 7 & 2 & 0 & 6 & 8 & 5 & 9 \\ 9 & 0 & 0 & 7 & 4 & 6 & 4 & 6 \\ 1 & 0 & 2 & 9 & 4 & 2 & 4 & 5 & 2 \\ 1 & 1 & 5 & 8 & 1 & 0 & 2 & 5 & 9 \end{array}$
TABLE Comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Brins.	$\begin{array}{c} 5 & 7 & 8 & 5 & 9 & 4 & 7 \\ 1 & 1 & 5 & 6 & 7 & 8 & 9 & 3 \\ 1 & 7 & 3 & 5 & 1 & 8 & 4 & 0 \\ 2 & 3 & 1 & 5 & 5 & 7 & 8 & 6 \\ 2 & 8 & 9 & 1 & 9 & 7 & 5 & 3 \\ 3 & 4 & 7 & 0 & 3 & 6 & 7 & 9 \\ 4 & 0 & 4 & 8 & 7 & 6 & 2 & 6 \\ 4 & 6 & 2 & 7 & 1 & 5 & 7 & 2 \\ 5 & 2 & 0 & 5 & 5 & 5 & 1 & 9 \end{array}$	1 7 2 8 9 2 5 5 3 4 5 7 8 4 6 6 5 1 8 6 7 6 9 9 6 9 1 5 6 9 3 2 8 6 4 4 6 1 6 5 1 0 3 7 3 5 5 9 8 1 2 1 0 2 4 6 3 1 1 3 8 3 1 3 8 6 5 1 5 5 6 9 5 0 9 8

24	Снар.	II. — Mesures de I	Longueur.
TABLE comparative.		Keduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Brescia,	6 8 2 1 6 8 0 1 3 6 4 5 3 5 9 2 0 4 6 5 0 3 9 2 7 2 8 6 7 1 9 5 4 1 0 8 3 5 9 9 4 0 9 5 0 0 7 8 4 7 7 5 1 7 5 8 5 4 5 7 3 4 5 8 6 1 5 9 5 1 1 7	I 4 6 5 9 I I 6 2 9 3 I 8 2 9 2 4 3 9 7 7 4 3 8 5 8 6 3 6 5 8 5 7 3 2 9 5 7 3 I 8 7 9 5 4 8 7 7 I 0 2 6 I 4 0 2 3 I I 7 2 7 3 I 6 9 I 3 I 9 3 2 3 I 5
1 ABUE comparative.		Réduction des Ellen en Mittres.	Réduction des Mètres eu Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Breslaw.	5 5 4 1 1 2 9   I 1 0 8 2 2 5 8   I 6 6 2 3 5 8 8 8 2 2 1 6 4 5 1 7   2 7 7 0 5 6 4 6   3 3 2 4 6 7 7 5 5 3 8 7 8 7 9 0 4 4 4 4 3 2 9 9 0 3 4 4 9 8 7 0 1 6 3	1 8 0 4 6 8 6 5 3 6 0 9 3 7 2 6 5 4 1 4 0 5 8 9 7 2 1 8 7 4 5 2 9 0 2 5 4 3 1 5 I 0 8 2 8 I I 7 8 I 2 6 5 2 8 0 4 I I 4 4 3 7 4 9 0 4 I 6 2 4 2 I 7 6 7
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Metres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Breslaw.	5 7 5 9 1 3 2 1 1 5 1 8 2 6 5 1 7 2 7 7 3 9 7 2 3 0 3 6 5 5 0 2 8 7 9 5 6 6 2 2 3 4 5 5 4 7 9 5 4 0 3 1 3 9 2 7 4 6 0 7 7 5 0 5 9 5 1 8 3 2 1 9 2	1 7 3 6 3 7 2 7 3 4 7 2 7 4 5 3 5 2 0 9 1 1 8 0 6 9 4 5 4 9 0 6 2 6 8 1 8 6 3 3 I 0 4 1 8 2 3 6 0 I 2 1 5 4 6 0 8 6 I 3 8 9 0 9 8 1 3 I 5 6 2 7 5 5 5 9
TABLE comparative.		Reduction des Annes en Mètres.	Réduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bretagne.	1 5 8 6 5 2 0 3 2 7 7 5 0 4 0 5 4 1 5 9 5 6 0 8 5 5 4 6 0 8 1 1 6 9 3 2 6 0 1 3 8 5 1 9 1 2 1 6 9 7 0 5 6 4 1 9 1 1 0 9 2 1 6 2 1 1 2 4 7 8 6 8 2 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Braches en Métres.	Reduction des Mètres en Braches.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Вястек.	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 4 & 5 & 1 & 1 & 8 \\ 1 & 1 & 2 & 9 & 0 & 2 & 5 & 6 \\ 1 & 6 & 9 & 3 & 5 & 3 & 5 & 5 \\ 2 & 2 & 5 & 8 & 0 & 4 & 7 & 3 \\ 8 & 2 & 2 & 2 & 5 & 5 & 9 & 1 \\ 3 & 3 & 8 & 7 & 0 & 7 & 0 & 9 \\ 3 & 9 & 5 & 1 & 5 & 8 & 2 & 8 \\ 1 & 5 & 1 & 6 & 0 & 9 & 4 & 6 \\ 5 & 0 & 8 & 0 & 6 & 0 & 6 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 7 & 1 & 4 & 4 & 2 & 1 \\ 5 & 5 & 4 & 2 & 8 & 8 & 4 & 2 \\ 5 & 3 & 1 & 4 & 3 & 2 & 6 & 2 \\ 7 & 0 & 8 & 5 & 7 & 6 & 8 & 3 \\ 8 & 8 & 5 & 7 & 2 & 1 & 0 & 4 \\ 1 & 0 & 6 & 2 & 8 & 6 & 5 & 2 & 5 \\ 1 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 9 & 4 & 6 \\ 1 & 4 & 1 & 7 & 1 & 5 & 3 & 6 & 7 \\ 1 & 5 & 9 & 4 & 2 & 9 & 7 & 2 & 7 \end{array}$

	Снар	. II. — Mesures de	Longueur. 25
TABLE comparative		Leducton des Auncs en Viètres,	Reduction 18, Mattes on Acues.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Bruges, Ostende, Rousselver, Danme, Theet et Purnes.	7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 4 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 9\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 9\ 5\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\$
TABLE computative.		ixeduction des Ellen en Mêtres.	Léduction des étitres en Elsen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Bausswick.	$\begin{array}{c} 5 & 7 & 0 & 7 & 2 & 4 & 8 \\ 1 & 1 & 4 & 1 & 4 & 4 & 9 & 7 \\ 1 & 7 & 1 & 2 & 1 & 7 & 4 & 5 \\ 2 & 2 & 8 & 2 & 8 & 9 & 9 & 5 \\ 2 & 8 & 5 & 5 & 6 & 2 & 4 & 2 \\ 3 & 4 & 2 & 4 & 3 & 4 & 9 & 0 \\ 3 & 9 & 9 & 5 & 0 & 7 & 5 & 8 \\ 4 & 5 & 6 & 5 & 7 & 9 & 8 & 7 \\ 5 & 1 & 5 & 6 & 5 & 2 & 5 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \; 7 \; 5 \; 2 \; 1 \; 5 \; 7 \; . \\ 3 \; 5 \; 0 \; 4 \; 3 \; 1 \; 5 \; . \\ 5 \; 2 \; 5 \; 6 \; 4 \; 7 \; 5 \; 6 \\ 7 \; 0 \; 0 \; 8 \; 6 \; 5 \; 1 \; 4 \\ 8 \; 7 \; 6 \; 0 \; 7 \; 8 \; 9 \; 5 \\ 1 \; 0 \; 5 \; 1 \; 2 \; 9 \; 4 \; 7 \; 1 \\ 1 \; 2 \; 2 \; 6 \; 5 \; 1 \; 0 \; 5 \; 0 \\ 1 \; 4 \; 0 \; 1 \; 7 \; 2 \; 6 \; 2 \; 8 \\ 1 \; 5 \; 7 \; 6 \; 9 \; 4 \; 2 \; 0 \; 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mittes,	Fearcti n des Mètr's eo Arnes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BRUNGLLES, ANVERS ET NIVELLES.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 5 8 6 4 1 C 2 8 7 7 2 8 5 2 4 5 1 5 9 2 4 9 5 7 5 4 5 6 6 5 7 1 9 5 2 0 8 1 8 6 3 1 8 4 9 7 1 0 0 7 0 4 9 1 3 1 1 5 0 9 1 5 3 0 1 2 9 4 7 7 7 4 6
TABBE comparative,		Reduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Métres en Aures.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Всве,	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 4 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 4 & 8 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 2 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 9 & 7 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 7 & 1 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 5 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 0 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 9 & 4 & 3 & 2 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 6 & 8 & 6 & 1 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Vaires en Mètres,	Reduction des Mecres en Varres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Burgos.	8 4 7 9 6 6 5 I 6 9 5 9 3 2 5 2 5 4 3 8 9 8 8 3 5 9 1 8 6 5 1 4 2 5 9 8 8 7 7 9 7 6 5 9 8 5 7 6 5 9 6 7 8 3 7 7 3 0 1 7 6 5 I 6 9 6 4	1 1 7 9 2 9 2 2 2 3 5 8 5 8 4 4 3 5 3 7 8 7 6 6 4 7 1 7 1 6 8 8 5 8 9 6 4 6 1 0 7 0 7 5 7 5 5 2 8 2 5 5 0 4 5 4 9 4 3 4 3 3 7 6 1 0 6 1 3 6 2 9 7

20	Силр	II. — Mesures de Lo	ngueur.
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mêtres.	Reduction des Matres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bence.	8 4 4 5 0 6 1 1 6 8 8 6 1 2 1 2 5 3 2 9 1 8 2 3 5 7 7 7 2 2 4 5 4 2 2 1 5 3 0 4 5 0 6 5 8 5 6 4 5 9 1 0 1 4 2 5 6 7 5 9 8 7 5 4 6	1 1 8 4 4 8 4 6 2 5 6 8 8 0 9 2 5 5 5 5 3 2 1 5 8 4 7 3 7 6 1 8 4 5 9 2 2 0 2 5 0 7 1 0 6 4 2 7 6 8 2 9 0 8 5 2 2 9 4 7 5 2 3 6 8 1 0 6 5 9 6 4 1 4
TABLE comparative.		Réduction des Lillen en Mètres.	Raduction des Mètres en Ellen
I U 0 9 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Deather.	5 8 2 0 0 4 0 1 1 6 4 9 0 8 0 1 7 4 6 0 1 1 9 2 5 2 8 9 1 5 9 2 9 1 0 0 1 9 9 5 4 9 2 0 2 5 9 4 0 7 4 0 2 7 9 4 6 5 6 0 5 1 9 5 2 3 8 0 3 5 3	1 7 1 8 2 0 1 5 5 4 5 6 4 0 2 6 5 1 5 4 6 0 5 9 6 8 7 2 8 0 5 2 8 5 9 1 0 0 6 5 1 0 5 0 9 2 0 7 1 2 0 2 7 4 0 9 1 1 5 7 4 5 6 1 0 4 1 5 4 6 5 8 1 1 7
T · B · F comparative.		Reduction des Varres en Mètres.	Reduction des Mètres eu Varves.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Captr.	8 1 8 2 5 5 3 1 6 9 6 5 0 6 6 2 5 4 4 7 5 9 9 5 3 9 3 0 1 3 2 4 2 4 1 2 6 0 5 5 0 8 9 5 1 9 8 5 9 5 7 7 7 7 5 0 6 7 8 6 0 2 6 3 7 6 3 4 2 7 9 6	I I 7 8 8 9 5 2 2 5 5 7 7 8 6 5 5 5 5 6 6 7 9 5 4 7 I 5 5 7 2 6 5 8 9 4 4 6 5 8 7 0 7 3 5 5 8 9 8 2 5 2 2 5 2 I 9 4 3 I I 4 5 2 I 0 6 I 0 0 5 8 4
TAS, E com archive,		Réduction des Rasi en Mêtres	Reduction des Mètres en Rasi.
1 0 0 0 0 2 0 9 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 6 0 0 0 9 0 6 0 0	Cagliari.	5 4 8 6 I 7 7 I 0 9 7 2 3 5 4 I 6 4 5 8 5 3 I 2 I 9 4 4 7 0 8 2 7 4 3 6 8 8 5 3 2 9 I 7 0 6 2 3 8 4 0 3 2 3 9 4 5 8 8 9 4 I 7 4 9 3 7 5 5 9 4	I 8 2 2 7 6 2 9  5 6 4 5 5 2 5 8  5 1 6 8 2 8 8 7  7 2 9 I 0 5 I 6  9 I I 5 8 I 4 5  I 0 9 5 6 5 7 7 4  I 2 7 5 9 5 4 0 5  I 4 5 8 2 4 0 5 2  I 6 4 0 4 8 6 6 0
TABLE communities		Reduction des Picks en Metres.	Reduction des Merres en Picks,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Caire. (le)	6 7 6 7 4 8 9 1 3 5 3 4 9 7 6 2 0 3 0 2 4 6 4 2 7 0 6 9 9 5 5 3 3 5 8 3 7 4 4 1 4 0 6 0 4 9 2 9 4 7 3 7 2 4 1 7 5 4 1 3 9 9 0 5 6 0 9 0 7 3 9 3	1 4 7 7 6 5 3 2 2 9 5 5 5 0 6 2 4 4 3 2 9 5 9 4 5 9 1 0 6 1 2 5 7 5 8 8 2 6 5 6 8 8 6 5 9 1 8 7 1 0 5 4 5 5 7 1 8 1 1 8 2 1 2 2 5 0 1 5 2 9 8 8 7 8 1

	-		
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	l éduction des Métres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Calemberg.	5 8 8 0 0 4 0 1 1 7 6 0 0 8 0 1 7 6 4 0 1 1 9 2 5 5 2 0 1 5 9 2 9 4 0 0 1 9 9 3 5 2 8 0 2 3 9 4 1 1 6 0 2 7 9 4 7 0 4 0 3 1 9 5 2 9 2 0 3 5 9	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 0 & 0 & 6 & 6 & 8 & 8 \\ 3 & 4 & 0 & 1 & 3 & 5 & 7 & 6 \\ 5 & 1 & 0 & 2 & 0 & 0 & 6 & 5 \\ 6 & 8 & 0 & 2 & 6 & 7 & 5 & 0 \\ 8 & 5 & 0 & 5 & 5 & 4 & 5 & 3 \\ 1 & 0 & 2 & 0 & 4 & 0 & 1 & 2 & 5 \\ 1 & 1 & 9 & 0 & 4 & 6 & 8 & 1 & 6 \\ 1 & 5 & 6 & 0 & 5 & 5 & 1 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 0 & 6 & 0 & 1 & 8 & 8 \end{array}$
TABLE com, arative.		Kéduction des Covitz en Metres,	Reduction des Metres executive.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Calicut.	4 5 7 2 5 6 6 9 1 4 5 1 5 2 I 3 7 1 7 6 9 9 I 8 2 9 0 2 6 5 2 2 8 6 2 8 5 1 2 7 4 3 5 3 9 7 3 2 0 0 7 9 6 5 3 6 5 8 0 5 2 9 4 I 1 5 5 0 9 6	2 1 8 6 9 5 5 8 4 3 7 3 9 1 1 6 6 5 6 0 8 6 7 3 8 7 4 7 8 2 3 1 1 0 9 3 4 7 7 8 9 1 3 1 2 1 7 3 4 7 1 5 3 0 8 6 9 0 4 1 7 4 9 5 6 4 6 2 1 9 6 8 2 6 0 2 0
TAB E. comparative.		Réduction des Annes en Metres,	Reduction des miraes en Annes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cambray.	$\begin{array}{c} 7\ 4\ 4\ 2\ 6\ 4\ 4\\ 1\ 4\ 8\ 8\ 5\ 2\ 8\ 8\\ 2\ 2\ 5\ 2\ 7\ 9\ 5\ 1\\ 2\ 9\ 7\ 7\ 0\ 5\ 7\ 5\\ 3\ 7\ 2\ 1\ 3\ 2\ 1\ 9\\ 4\ 4\ 6\ 5\ 5\ 8\ 6\ 5\\ 5\ 2\ 0\ 9\ 8\ 5\ 0\ 7\\ 5\ 9\ 5\ 4\ 1\ 1\ 5\ 0\\ 6\ 6\ 9\ 8\ 3\ 7\ 9\ 4\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 4 \ 5 \ 6 \ 0 \ 8 \ 6 \\ 2 \ 6 \ 8 \ 7 \ 2 \ 1 \ 7 \ 2 \\ 4 \ 0 \ 3 \ 0 \ 8 \ 2 \ 5 \ 7 \\ 5 \ 3 \ 7 \ 4 \ 4 \ 5 \ 4 \ 5 \\ 6 \ 7 \ 1 \ 8 \ 0 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 8 \ 0 \ 6 \ 1 \ 6 \ 5 \ 1 \ 5 \\ 9 \ 4 \ 0 \ 5 \ 2 \ 6 \ 0 \ 1 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 4 \ 8 \ 8 \ 6 \ 8 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 0 \ 9 \ 2 \ 4 \ 7 \ 7 \ 2 \end{array}$
TABLE commutative.		Reduction des Varres en Metres,	Addiation des Métres cu Varies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Canaries.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I I 6 3 5 0 6 4 2 5 2 7 0 1 2 8 5 4 9 0 5 I 9 2 4 6 5 4 0 2 5 6 5 8 I 7 5 3 2 0 6 9 8 I 0 3 8 4 8 I 4 4 5 4 4 8 9 5 0 8 0 5 I 2 I 0 4 7 I 5 5 7 5
TABLE comparative.	ļ	Reduction des Picks cu Met <b>r</b> es,	Reduction des Métres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CANDIE.	6 3 7 2 7 1 8 1 2 7 4 5 4 3 6 1 9 1 1 8 1 5 4 2 5 4 9 0 8 7 2 3 1 8 6 3 5 9 0 3 8 2 5 6 5 0 8 4 4 6 0 9 0 2 6 5 0 9 8 1 7 4 4 5 7 3 5 4 4 6 2	1 5 6 9 1 8 9 2 5 1 3 8 5 7 8 4 4 7 0 7 5 6 7 5 6 2 7 6 7 5 6 6 7 8 4 5 9 4 5 8 9 4 1 5 1 5 4 9 1 0 9 8 4 3 2 4 1 1 2 5 5 3 5 1 5 2 1 4 1 2 2 7 0 2 4

28	Снар	. II. — Mesures dé	Longueur.
TABLE c. inparative.		Reduction des Cabidos en Mètres.	Reduction des Mènes en Cabidos,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CANTON.	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 6 \ 4 \ 2 \ 1 \ 0 \\ 7 \ 1 \ 2 \ 8 \ 4 \ 2 \ 1 \\ 1 \ 0 \ 6 \ 9 \ 2 \ 6 \ 5 \ 1 \\ 1 \ 4 \ 2 \ 5 \ 6 \ 8 \ 4 \ 2 \\ 1 \ 7 \ 8 \ 2 \ 1 \ 0 \ 5 \ 2 \\ 2 \ 1 \ 7 \ 8 \ 2 \ 1 \ 0 \ 5 \ 2 \\ 2 \ 4 \ 9 \ 4 \ 9 \ 4 \ 7 \ 3 \\ 2 \ 8 \ 5 \ 1 \ 3 \ 6 \ 8 \ 3 \\ 5 \ 2 \ 0 \ 7 \ 7 \ 8 \ 9 \ 4 \end{array}$	2 8 0 5 6 7 0 5 5 6 1 1 3 4 1 0 8 4 1 7 0 1 1 4 I 1 2 2 2 6 8 1 9 I 4 0 2 8 5 5 2 4 1 6 8 3 4 0 2 2 9 1 9 6 3 9 6 9 5 4 2 2 4 4 5 3 6 3 8 2 5 2 5 1 0 3 4 3
Cacarative.		Deduction des Prisses en Mètres.	Reduction des Mètres ea Brasses.
1 0 t c t c t 2 0 t t 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CARPY.	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 0\ 8\ 0\ 0\ 6 \\ 1\ 2\ 6\ 1\ 6\ 0\ 1\ 5 \\ 1\ 8\ 9\ 2\ 4\ 0\ 1\ 9 \\ 2\ 5\ 2\ 5\ 2\ 0\ 2\ 5 \\ 5\ 1\ 5\ 4\ 0\ 0\ 5\ 1 \\ 5\ 7\ 8\ 4\ 8\ 0\ 5\ 8 \\ 4\ 4\ 1\ 5\ 6\ 0\ 4\ 4 \\ 5\ 0\ 4\ 6\ 4\ 0\ 5\ 0 \\ 5\ 6\ 7\ 7\ 2\ 0\ 5\ 7 \end{array}$	1 5 8 5 2 8 6 9 3 1 7 0 5 7 3 9 4 7 5 5 8 6 0 8 6 3 4 1 1 4 7 8 7 9 2 6 4 3 4 7 9 5 1 1 7 2 1 7 1 1 0 9 7 0 0 8 6 1 2 6 8 2 2 9 5 5 1 4 2 6 7 5 8 2 5
Constitution of the Consti		Recurtion des Ellen en Mètres.	Reduction d's Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Carlsbad. Mesiae langue.	$\begin{array}{c} 6 \ 7 \ 7 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 3 \ 5 \ 4 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 5 \ 1 \ 5 \ 9 \ 9 \ 9 \\ 2 \ 7 \ 0 \ 8 \ 7 \ 9 \ 9 \ 9 \\ 3 \ 3 \ 8 \ 5 \ 9 \ 9 \ 9 \ 9 \\ 4 \ 0 \ 6 \ 3 \ 1 \ 9 \ 9 \ 9 \\ 4 \ 7 \ 4 \ 0 \ 5 \ 9 \ 9 \ 9 \\ 5 \ 4 \ 1 \ 7 \ 5 \ 9 \ 9 \ 9 \\ 6 \ 0 \ 9 \ 4 \ 7 \ 9 \ 9 \ 8 \end{array}$	1 4 7 6 6 6 8 7 2 9 5 3 3 5 7 3 4 4 5 0 0 0 6 6 5 9 0 6 6 7 4 7 7 3 8 3 3 4 3 4 8 8 6 0 0 1 2 0 1 0 5 5 6 6 8 0 7 1 1 8 1 3 5 4 9 4 1 5 2 9 0 0 1 8 1
1APIE com acative.		Reduction des Ellen en Metres,	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Carlsbad. Mesure courte.	5 9 1 7 0 4 0 I I 8 3 4 0 8 I I 7 7 5 I I 2 I 2 3 6 6 8 I 6 2 2 9 5 8 5 2 0 2 3 5 5 5 0 2 2 4 4 3 4 I 4 I 9 2 8 3 4 7 5 3 6 3 2 4 5 3 2 5 3 3 6 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TA35.7 computative.		Reduction des Varres en Métres,	Reduction des Mètres en Varres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Carthagène.	8 3 6 9 1 2 7 1 6 7 3 8 2 5 4 2 3 1 0 7 3 8 1 3 3 4 7 6 5 0 8 4 1 8 4 5 6 3 5 5 0 2 1 4 7 6 2 5 8 5 8 5 8 8 9 6 6 9 5 5 0 1 6 7 5 3 2 2 1 4 3	1 1 9 4 8 6 7 8 2 3 8 9 7 3 5 5 3 5 8 4 1 0 3 3 4 7 7 9 4 7 1 0 5 9 7 4 3 3 8 8 7 1 6 9 2 0 6 5 8 3 6 4 0 7 4 3 9 5 5 8 9 4 2 0 1 0 7 5 3 8 0 9 8

TABLE comparative.		Reduction des Brasses en Mètres.	Reduction des Metres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Casal.	6 6 1 3 7 0 2 1 1 3 2 2 7 4 0 3 1 1 9 8 4 1 1 0 5 2 6 4 5 4 8 0 7 3 5 0 6 8 5 0 8 3 9 6 8 2 2 1 0 0 4 6 2 9 5 9 1 2 5 2 9 0 9 6 1 3 5 9 5 2 3 3 1 5	1 5 1 2 0 1 2 6 3 0 2 4 0 2 5 1 4 5 5 6 0 3 7 7 6 0 4 8 0 5 0 2 7 5 6 0 0 6 2 8 9 0 7 2 0 7 5 4 1 0 5 8 4 0 8 7 9 1 2 0 9 6 1 0 0 5 1 5 6 0 8 1 1 3 0
TABLE comparative.		Réduction des Ellen eu Metres.	la duction des Metres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cascnau.	6 0 5 4 3 4 4 1 1 2 0 6 8 6 8 7 1 1 8 1 0 3 0 3 1 2 4 1 5 7 5 7 4 3 0 1 7 1 7 1 8 3 6 2 0 6 0 6 2 4 2 2 4 0 4 0 5 4 8 2 7 4 7 4 9 5 4 5 0 9 0 9 5	1 6 5 7 1 8 1 1 3 5 1 4 5 6 2 1 4 9 7 1 5 4 5 2 6 6 2 8 7 2 4 5 8 2 8 5 9 0 5 3 9 9 4 3 0 8 6 4 1 1 6 0 0 2 6 7 5 1 3 2 5 7 4 4 8 6 1 4 9 1 4 6 2 9 6
TAB! E comparative.		Reduction des Ellen en Motres	Reduction des Metres en Ellen.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cassel.	5 6 1 2 5 0 4 1 1 2 2 5 0 0 7 1 6 8 5 7 5 1 1 2 2 4 5 0 0 1 4 2 8 0 6 2 5 1 8 3 5 6 7 5 0 2 1 3 9 2 8 7 5 2 5 4 4 9 0 0 0 0 2 8 5 0 5 1 2 5 3 2	1 7 8 1 7 5 6 1 5 5 6 3 4 7 2 2 5 5 4 5 2 0 8 2 7 1 2 6 9 4 4 3 8 9 0 8 6 8 0 4 1 0 6 9 0 4 1 6 5 1 2 4 7 2 1 5 2 5 1 4 2 5 5 8 8 8 6 1 6 0 3 5 6 2 4 7
TABLE comparative,		Réduction des Rasi en Mêtres,	Leduction des Metres en Basi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Chambiay.	5 7 4 5 5 9 7 1 1 4 9 1 1 9 5 1 7 2 3 6 7 9 2 2 2 9 8 2 3 9 0 2 8 7 2 7 9 8 7 3 4 4 7 3 5 8 5 4 0 2 1 9 1 8 2 4 5 9 6 4 7 8 0 5 1 7 1 0 3 7 7	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 4 & 0 & 4 & 6 & 5 & 0 \\ 5 & 4 & 8 & 0 & 9 & 2 & 6 & 1 \\ 5 & 2 & 2 & 1 & 5 & 8 & 9 & 1 \\ 6 & 9 & 6 & 1 & 2 & 5 & 2 & 1 \\ 8 & 7 & 0 & 2 & 3 & 1 & 5 & 2 \\ 1 & 0 & 4 & 4 & 2 & 7 & 7 & 8 & 2 \\ 1 & 2 & 1 & 8 & 5 & 2 & 4 & 1 & 5 \\ 1 & 5 & 9 & 2 & 5 & 7 & 0 & 4 & 5 \\ 1 & 5 & 6 & 6 & 4 & 1 & 6 & 7 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Annes en Mètres.	Reduction i es Niètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Charlerot,	6 8 0 2 2 0 0 0 1 3 6 0 4 4 0 0 0 2 0 4 0 6 6 0 0 0 2 7 2 0 8 8 0 0 5 4 0 1 1 0 0 0 0 4 7 6 1 5 4 0 0 0 5 4 4 1 7 6 0 0 0 6 1 2 6 9 8 0 0 0	1 4 7 0 1 1 2 6 2 9 4 0 2 2 5 2 4 4 1 0 3 3 7 8 5 8 8 0 4 5 0 4 7 3 5 0 5 6 5 0 8 8 2 0 6 7 5 6 1 0 2 9 0 7 8 8 2 1 1 7 6 0 9 0 0 8 1 3 2 3 1 0 1 3 4

30	Chap.	II. — Mesures de I	.ongueur.
TAPE comparative		Reduction des Annes eu Métres.	Reduction des Metres en Annes.
i 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CHDIAY (BELGIQUE ) dite grande.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 0 2 6 3 5 6 8 2 0 5 2 7 1 3 7 3 0 7 9 0 7 0 5 4 1 0 5 4 2 7 4 5 1 3 1 7 8 4 2 6 1 5 8 1 4 1 1 7 1 8 4 4 9 7 9 8 2 1 0 8 5 4 8 9 2 5 7 2 1 1 6
TABLE romparative,		Reduction des Annes en Metres.	Pennet, in des Mètres en Annes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Chamay (Belgique ) dite petite.	7 5 1 2 4 0 0 0 1 4 6 2 4 8 0 0 0 2 1 9 5 7 2 0 0 0 2 9 2 4 9 6 0 0 0 3 6 5 6 2 0 0 0 0 5 1 1 8 6 8 0 0 0 5 8 4 9 9 2 0 0 0 6 3 4 1 1 6 0 0 0	1 5 6 7 5 4 0 1 2 7 5 5 0 8 0 1 4 1 0 2 6 2 0 2 5 4 7 0 1 6 0 5 6 8 5 7 7 0 0 5 2 2 0 5 2 4 0 4 9 5 7 2 7 8 0 5 1 0 9 4 0 5 2 0 6 1 2 5 0 7 8 6 0 6
TABLE . comparative.		Resection des Pievs, en objetus,	Reduction des l'étres en Picks.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Сито.	$\begin{array}{c} 5\ 0\ 6\ 1\ 0\ 7\ 5\\ 1\ 2\ 1\ 2\ 2\ 1\ 5\ 0\\ 1\ 8\ 1\ 8\ 3\ 2\ 2\ 5\\ 2\ 4\ 2\ 4\ 2\ 5\ 0\ 1\\ 3\ 0\ 3\ 0\ 5\ 5\ 7\ 6\\ 3\ 0\ 5\ 5\ 6\ 6\ 4\ 5\ 1\\ 4\ 2\ 4\ 2\ 7\ 5\ 2\ 6\\ 4\ 8\ 3\ 8\ 6\ 0\ 1\\ 5\ 4\ 5\ 4\ 9\ 6\ 7\ 6\\ \end{array}$	1 6 4 9 8 7 2 3 5 2 9 9 7 4 4 6 4 9 4 9 6 1 6 9 6 5 9 9 4 8 9 2 8 2 4 9 3 3 1 5 9 8 9 9 2 3 5 8 1 1 5 4 9 1 0 6 1 1 3 1 9 8 9 7 8 4 1 4 8 4 8 8 5 0 7
TABLE comparative.		Rese tio des Piels en Metrer.	Reduction des Metres en Picks.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Chypre.	$\begin{bmatrix} 6 & 7 & 1 & 5 & 6 & 0 & 4 \\ 1 & 5 & 4 & 5 & 1 & 2 & 0 & 8 \\ 2 & 0 & 1 & 4 & 6 & 8 & 1 & 2 \\ 2 & 6 & 8 & 6 & 2 & 4 & 1 & 6 \\ 5 & 5 & 5 & 7 & 8 & 0 & 2 & 0 \\ 4 & 0 & 2 & 9 & 5 & 6 & 2 & 5 \\ 4 & 7 & 6 & 0 & 9 & 2 & 2 & 9 \\ 5 & 5 & 7 & 2 & 4 & 8 & 5 & 3 \\ 6 & 0 & 4 & 4 & 0 & 4 & 5 & 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 8 & 9 & 8 & 6 & 9 & 5 \\ 2 & 0 & 7 & 8 & 1 & 5 & 8 & 6 \\ 4 & 4 & 6 & 7 & 2 & 0 & 8 & 0 \\ 5 & 9 & 5 & 6 & 2 & 7 & 7 & 3 \\ 7 & 4 & 4 & 5 & 5 & 4 & 6 & 6 \\ 8 & 9 & 3 & 4 & 4 & 1 & 5 & 9 \\ 1 & 0 & 4 & 2 & 5 & 4 & 8 & 5 & 2 \\ 1 & 1 & 9 & 1 & 2 & 5 & 5 & 4 & 5 \\ 1 & 3 & 4 & 0 & 1 & 6 & 2 & 5 & 9 \end{array}$
TAB! E comparative.		Federtin es Lilen en Metres.	Reduction d's Mètres en Ellon,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Corlentz.	5 5 8 0 9 2 2 1 1 1 1 6 1 8 4 4 1 6 7 4 2 7 6 6 2 2 3 2 5 6 8 8 2 7 9 9 4 6 1 0 5 5 4 3 5 5 5 1 3 9 0 6 6 4 5 3 4 4 6 4 7 5 7 5 5 0 2 2 8 2 9 7	1 7 9 1 8 1 8 7 5 5 8 3 6 3 7 3 5 3 7 5 4 5 6 0 7 1 6 7 2 7 4 6 8 9 5 9 0 9 5 3 1 0 7 5 0 9 1 2 0 1 2 5 4 2 7 5 0 6 1 4 3 3 4 5 4 9 3 1 6 1 2 6 3 6 7 9

BELLEVILLE OF THE RESERVE

TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres,	Reduction ces Metres en Ellea
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Совотва.	5 8 6 2 9 0 1 1 1 7 2 5 8 0 1 1 7 5 8 8 7 0 2 2 3 4 5 1 6 0 2 2 9 3 1 4 5 0 3 3 5 1 7 7 4 0 3 4 1 0 4 0 3 0 4 4 6 9 0 3 2 0 5 5 2 7 6 6 1 0 5	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 0 & 5 & 6 & 4 & 0 & 4 \\ \hline 3 & 4 & 1 & 1 & 2 & 8 & 0 & 7 \\ 5 & 1 & 1 & 6 & 9 & 2 & 1 & 2 \\ 6 & 8 & 2 & 2 & 5 & 6 & 1 & 6 \\ 8 & 5 & 2 & 2 & 2 & 9 & 2 & 0 \\ \hline 1 & 0 & 2 & 3 & 5 & 8 & 4 & 2 & 3 \\ \hline 1 & 1 & 9 & 5 & 9 & 4 & 8 & 2 & 7 \\ \hline 1 & 5 & 6 & 4 & 5 & 1 & 2 & 5 & 1 \\ 1 & 5 & 5 & 5 & 0 & 7 & 6 & 3 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Ellen eu Mètres.	Reduction des Mètres en Llan.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Cologne. Mesure longue.	6 9 4 7 9 5 5 1 3 8 9 5 9 0 9 2 0 8 4 5 8 6 4 2 7 7 9 1 8 1 8 3 4 7 6 8 7 7 2 7 4 8 6 5 5 6 8 2 5 5 5 8 5 6 3 6 6 2 5 3 1 5 9 1	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 9\ 2\ 7\ 2\ 5\\ 2\ 8\ 7\ 8\ 5\ 4\ 5\ 0\\ 4\ 5\ 1\ 7\ 8\ 1\ 7\ 6\\ 5\ 7\ 5\ 7\ 0\ 9\ 0\ 1\\ 7\ 1\ 9\ 6\ 5\ 6\ 2\ 6\\ 2\ 6\ 5\ 5\ 6\ 5\ 5\ 1\\ 1\ 0\ 0\ 7\ 4\ 9\ 0\ 7\ 6\\ 1\ 1\ 5\ 1\ 4\ 1\ 8\ 0\ 2\\ 1\ 2\ 9\ 5\ 5\ 4\ 5\ 2\ 7\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Marcs en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Caloane. Mesure courte.	5 7 4 1 0 8 6 1 1 4 8 2 1 7 2 1 7 2 2 3 2 5 7 2 2 9 6 4 5 4 3 2 8 7 0 5 4 2 9 3 4 4 4 6 5 1 5 4 0 1 8 7 6 0 1 4 5 9 2 8 6 8 6 5 1 6 6 9 7 7 2	$\begin{array}{c} 1 \ 7 \ 4 \ 1 \ 8 \ 5 \ 0 \ 8 \\ 5 \ 4 \ 8 \ 5 \ 6 \ 6 \ 1 \ 6 \\ 5 \ 2 \ 2 \ 5 \ 4 \ 9 \ 2 \ 4 \\ 6 \ 9 \ 6 \ 7 \ 5 \ 2 \ 3 \ 2 \\ 8 \ 7 \ 0 \ 9 \ 1 \ 5 \ 4 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 4 \ 5 \ 0 \ 9 \ 8 \ 4 \ 7 \\ 1 \ 2 \ 1 \ 9 \ 2 \ 8 \ 1 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 5 \ 6 \ 7 \ 6 \ 4 \ 7 \ 7 \ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Metres,	Le dunting c'es Millies en Rep.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Constance. Mesure longue.	7 4 3 2 9 5 8 1 4 8 6 5 9 1 6 2 2 2 9 8 8 7 3 2 9 7 3 1 8 3 1 3 7 1 6 4 7 8 9 4 4 5 9 7 7 4 7 3 2 0 3 0 7 0 5 5 9 4 6 3 6 6 5 6 6 8 9 6 6 2 1	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 4\ 5\ 5\ 5\ 9\ 4 \\ 2\ 6\ 9\ 0\ 7\ 1\ 8\ 9 \\ 4\ 0\ 5\ 6\ 0\ 7\ 8\ 5 \\ 5\ 5\ 8\ 1\ 4\ 3\ 7\ 8 \\ 6\ 7\ 2\ 6\ 7\ 9\ 7\ 2 \\ 8\ 0\ 7\ 3\ 1\ 5\ 6\ 6 \\ 9\ 4\ 1\ 7\ 5\ 1\ 6\ 1 \\ 1\ 0\ 7\ 6\ 2\ 8\ 7\ 5\ 5 \\ 1\ 2\ 1\ 0\ 8\ 2\ 5\ 5\ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Metres en Fllen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Constance, Mesure courte.	6 9 0 9 6 0 5 1 5 8 1 9 2 1 1 2 0 7 2 8 8 1 6 2 7 6 5 8 4 2 2 3 4 5 4 8 0 2 7 4 1 4 5 7 6 3 2 4 8 5 6 7 2 5 8 5 5 2 7 6 8 4 5 6 2 1 8 6 4 4 9	1 4 4 7 2 6 0 6 6 2 8 9 4 5 2 1 3 4 3 4 1 7 8 1 9 5 7 8 9 0 4 2 6 7 2 5 6 5 0 5 2 8 6 8 3 5 6 5 0 1 5 0 1 5 0 8 2 4 5 1 5 0 2 5 5 5 4 5 8

32	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TA LE comparative.		Réduction des Piers en Mètres.	Reduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Constantinople. Mesure longue.	$\begin{array}{c} 6 & 6 & 9 & 0 & 7 & 9 & 0 \\ 1 & 3 & 5 & 8 & 1 & 5 & 2 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 7 & 2 & 5 & 7 & 0 \\ 2 & 6 & 7 & 6 & 3 & 1 & 6 & 0 \\ 3 & 3 & 4 & 5 & 5 & 9 & 5 & 0 \\ 4 & 0 & 1 & 4 & 4 & 7 & 4 & 0 \\ 4 & 6 & 8 & 3 & 5 & 5 & 5 & 0 \\ 5 & 3 & 5 & 2 & 6 & 5 & 2 & 0 \\ 6 & 0 & 2 & 1 & 7 & 1 & 1 & 0 \\ \end{array}$	1 4 9 4 5 9 1 8 2 9 8 9 1 8 3 6 4 4 8 5 7 7 5 5 5 9 7 8 3 6 7 3 7 4 7 2 9 5 9 1 8 8 9 6 7 5 5 1 0 1 0 4 6 2 1 4 2 8 1 1 9 5 6 7 3 4 6 1 3 4 5 1 3 2 6 5
TABLE comparative.		Reduction des Picks en Mêtres	Reduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Constantinoree. Mesure courte.	6 4 7 8 7 4 2 I 2 9 5 7 4 8 4 I 9 4 5 6 2 2 6 2 5 9 I 4 9 6 8 3 2 5 9 3 7 1 0 3 8 8 7 2 4 5 2 4 5 3 5 1 I 9 4 5 I 8 2 9 9 3 6 5 8 3 0 8 6 7 8	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 4 \ 5 \ 5 \ 0 \ 9 \ 5 \\ 5 \ 0 \ 8 \ 7 \ 0 \ 1 \ 9 \ 0 \\ 4 \ 6 \ 5 \ 0 \ 5 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 6 \ 1 \ 7 \ 4 \ 0 \ 5 \ 8 \ 1 \\ 7 \ 7 \ 1 \ 7 \ 5 \ 4 \ 7 \ 6 \\ 9 \ 2 \ 6 \ 1 \ 0 \ 5 \ 7 \ 2 \\ \hline 1 \ 0 \ 8 \ 0 \ 4 \ 5 \ 6 \ 6 \ 7 \\ \hline 1 \ 2 \ 5 \ 4 \ 8 \ 0 \ 7 \ 6 \ 2 \\ \hline 1 \ 5 \ 8 \ 9 \ 1 \ 5 \ 8 \ 5 \ 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Allen en Métres.	Réduction des Mètres en Allen,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Соремнасте,	6 4 0 2 7 5 5 1 2 8 0 5 5 0 5 5 1 9 2 0 8 2 5 8 2 5 6 1 1 0 1 0 3 2 0 1 3 7 6 5 3 3 8 4 1 6 5 1 5 4 4 8 1 9 2 6 8 5 1 2 2 2 0 2 0 5 7 6 2 4 7 7 3	1 5 6 1 8 2 8 5 3 1 2 3 6 5 6 6 4 6 8 5 4 8 4 9 6 2 4 7 5 1 3 1 7 8 0 9 1 4 1 4 9 5 7 0 9 6 9 7 1 0 9 3 2 7 9 8 0 1 2 4 9 4 6 2 6 3 1 4 0 5 6 4 5 4 6
TABLE comparative,		Reduction des Picks en Mètres.	Reduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Совгоу.	5 7 3 8 8 3 0 1 1 4 7 7 6 6 0 1 7 2 1 6 4 9 0 2 2 9 5 5 3 2 0 2 8 6 9 4 1 5 0 3 4 4 3 2 9 8 0 4 0 1 7 1 8 1 0 4 5 9 1 0 6 4 0 5 1 6 4 9 4 7 0	I 4 4 2 5 1 5 7 2 8 8 5 0 5 I 5 7 2 8 8 5 0 5 I 5 4 5 2 7 5 4 7 0 5 7 7 0 0 6 2 7 7 2 I 2 5 7 8 3 8 6 5 5 0 9 4 0 I 0 0 9 7 6 0 9 7 I I 5 4 0 I 2 5 4 I 2 9 8 2 6 4 I 0
TABLE comparative,		i éduction des Pans en Mètres.	Reduction des Métres eu Pans.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Corse.	2 5 0 1 7 1 5 5 0 0 3 4 5 0 7 5 0 5 1 4 4 1 0 0 0 6 8 5 9 1 2 5 0 8 5 7 4 1 5 0 1 0 2 8 9 1 7 5 1 2 0 0 4 2 0 0 1 3 7 1 9 2 2 5 1 5 4 3 5	5 9 9 7 2 5 8 1 7 9 9 4 5 1 6 3 1 1 9 9 1 7 7 4 4 1 5 9 8 9 0 3 2 6 1 9 9 8 6 2 9 0 7 2 5 9 8 3 5 4 8 9 2 7 9 8 0 8 0 7 0 5 1 9 7 9 0 6 5 2 5 6 9 7 5 3 2 3 3

THE PARTY OF THE P

	Силр.	II. — Mesures de	Longueur. 33
TABLE comparative.		Réduction des Anucs cu Mètres.	Reduction des Mètres en Aunes
- 1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Courtem. Dites de mercier.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,		Reduction des Annes en Mêtres.	Reduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	COURTRAL. Dites pour toiles blanches.	6 9 I 2 5 0 0 0 1 3 8 2 5 0 0 0 0 2 0 7 5 7 5 0 0 0 2 7 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 4 4 6 6 5 4 6 2 8 9 3 3 0 9 2 4 5 5 9 9 6 5 8 5 7 8 6 6 I 8 4 7 2 5 5 2 7 3 0 8 6 7 9 9 2 7 6 I 0 I 2 6 5 8 2 2 I I 5 7 3 2 5 6 8 I 3 0 I 9 8 9 I 4
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Coertral. Dites pour toiles écrues.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 5 5 9 3 2 2 2 7 1 1 8 6 4 4 4 0 6 7 7 9 6 6 5 4 2 3 7 2 8 8 6 7 7 9 6 6 1 0 8 1 3 5 5 9 3 2 9 4 9 1 5 2 5 4 1 0 8 4 7 4 5 7 6 1 2 2 0 3 5 8 9 8
TABLE cumparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CRACOVIE. Mesure neuve.	6 I 6 9 6 9 3 I 2 3 3 9 5 8 7 I 8 5 0 9 0 8 0 2 4 6 7 8 7 7 5 3 0 8 4 8 4 6 7 3 7 0 I 8 I 6 0 4 3 I 8 7 8 5 4 4 9 3 5 5 7 5 4 7 5 5 5 5 2 7 2 4 0	1 6 2 0 8 2 6 I 5 2 4 I 6 5 2 2 4 8 6 2 4 7 8 3 6 4 8 5 3 0 4 4 8 I 0 4 I 3 0 5 9 7 2 4 9 5 6 6 I I 3 4 5 7 8 2 7 I 2 9 6 6 6 0 8 8 I 4 5 8 7 4 3 4 9
TABLE comparative.		Reduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Crèssa.	6 6 9 0 9 5 1 I 3 3 8 I 9 0 I 2 0 0 7 2 8 5 2 2 6 7 6 3 8 0 3 3 3 4 5 4 7 5 3 4 0 I 4 5 7 0 4 4 6 8 3 6 6 5 5 5 3 5 2 7 6 0 5 6 0 2 I 8 5 5 6	1 4 9 4 5 5 5 9 2 9 8 9 1 1 1 8 4 4 8 3 6 6 7 8 5 9 7 8 2 2 3 7 7 4 7 2 7 7 9 6 8 9 6 7 5 3 5 6 1 0 4 6 1 8 9 1 5 1 1 9 5 6 4 4 7 4 1 3 4 5 1 0 0 3 3

TABLE	1	Réduction des Brasses en	Réduction des Mètres
comparative.		Mètres.	en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Crémone. Pour draps.	6 9 9 0 4 3 9 1 3 9 8 0 8 7 8 2 0 9 7 1 3 1 7 2 7 9 6 1 7 5 6 3 4 9 5 2 1 9 5 4 1 9 4 2 6 3 4 4 8 9 3 3 5 0 7 3 5 5 9 8 3 5 1 2 6 2 9 1 3 9 5 1	I 4 3 0 5 2 5 3 2 8 6 I 0 5 0 6 4 2 9 I 5 7 5 9 5 7 2 2 I 0 I 3 7 I 5 2 6 2 6 6 8 5 8 3 I 5 I 9 J 0 0 I 3 6 7 7 2 I I 4 4 4 2 0 2 5 I 2 8 7 4 7 2 7 8
TABLE comparative.		Reduction des Brasses eu Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0	Créatone. Pour toile.	5 9 4 2 2 3 0 1 1 8 8 4 4 5 9 1 7 8 2 6 6 8 9 2 3 7 6 8 9 1 9 2 9 7 1 1 1 4 9 3 5 6 5 5 3 7 8 4 1 5 9 5 6 0 8 4 7 5 3 7 8 3 8 5 3 4 8 0 0 6 7	I 6 8 2 8 7 0 0 3 3 6 5 7 4 0 0 5 0 4 8 6 0 9 9 6 7 3 I 4 7 9 9 8 4 I 4 3 4 9 9 I 0 0 9 7 2 I 9 9 I 1 7 8 0 0 8 9 9 I 3 4 6 2 9 5 9 8 I 5 I 4 5 8 2 9 8
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Содмилен.	6 1 4 7 1 3 5 5 1 2 2 9 4 2 7 0 1 8 4 4 1 4 0 5 2 4 5 8 8 5 4 0 5 5 0 7 3 5 6 7 5 5 3 6 8 8 2 8 1 0 4 3 0 2 9 9 4 6 4 9 1 7 7 0 8 1 5 5 3 2 4 2 1 6	1 6 2 6 7 7 4 1 3 2 5 3 5 4 8 I 4 8 8 0 3 2 2 2 2 6 5 0 7 0 9 6 3 8 I 3 3 8 7 0 4 9 7 6 0 6 6 4 5 I 1 3 8 7 4 1 8 6 I 3 0 I 4 I 9 2 6 I 4 6 4 0 9 6 6 7
TABLE comparative.		Réduction des Varres en Mêtres.	Réduction des Metres en Varres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Спълско.	8 3 5 0 9 2 3 I 6 6 6 1 8 4 6 2 4 9 9 2 7 6 8 3 3 3 2 3 6 9 I 4 1 6 5 4 6 I 4 4 9 9 8 5 5 3 7 5 8 3 I 6 4 5 9 6 6 6 4 7 3 8 2 7 4 9 7 8 3 0 5	1 2 0 0 3 4 7 2 2 4 0 0 6 9 4 4 3 6 0 1 0 4 1 7 4 8 0 1 3 8 8 9 6 0 0 1 7 3 6 1 7 2 0 2 2 0 8 3 3 8 4 0 2 4 3 0 5 9 6 0 2 7 7 7 8 1 0 8 0 3 1 2 5 0
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètr <b>es</b> en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Danemarck.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 9 3 0 9 9 7 3 1 8 6 1 9 9 5 4 7 7 9 2 9 9 2 6 3 7 2 3 9 9 0 7 9 6 5 4 9 8 7 9 5 5 8 5 9 8 5 1 1 1 5 1 6 9 8 2 1 2 7 4 4 7 9 8 0 1 4 3 3 7 8 9 7 7

			0
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Dantzick.	5 7 3 8 8 3 0 1 1 4 7 7 6 6 0 1 7 2 1 6 4 9 0 2 2 9 5 5 3 2 0 2 8 6 9 4 1 5 0 3 4 4 5 2 9 8 0 4 0 1 7 1 8 1 0 4 5 9 1 0 6 4 0 5 1 6 4 9 4 7 0	1 7 4 2 5 1 5 5 3 4 8 4 0 3 0 9 5 2 2 6 5 4 6 4 6 9 6 9 0 6 1 9 8 7 1 1 5 7 7 4 1 0 4 5 4 0 9 2 8 1 2 1 9 6 6 0 8 3 1 3 9 5 9 1 2 5 8 1 5 6 8 1 6 3 9 2
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Auues.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Дапрніке.	1 9 6 9 2 5 4 9 5 9 5 8 5 0 9 9 5 9 0 7 7 6 4 8 7 8 7 7 0 1 9 7 9 8 4 6 2 7 4 6 1 1 8 1 5 5 2 9 6 1 5 7 5 4 0 5 9 4 1 7 7 2 3 3 2 9 4 4	5 0 7 8 0 6 3 1 0 1 5 6 1 2 5 1 5 2 3 4 1 8 8 2 0 3 1 2 2 5 1 2 5 3 9 0 3 1 4 3 0 4 6 8 3 7 6 3 5 5 4 6 4 3 9 4 0 6 2 4 5 0 2 4 5 7 0 2 5 6 4
TABLE comparative.		Reduction des Annes en Mètres.	Réduction des Mètres en Anues.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Diest. (Велогоче.)	6 8 4 0 0 0 0 0 0 1 3 6 8 0 0 0 0 0 0 2 0 5 2 0 0 0 0 0 0 2 7 3 6 0 0 0 0 0 0 4 1 0 4 0 0 0 0 0 0 5 4 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 I 9 8 8 5 2 9 2 3 9 7 6 6 4 3 8 5 9 6 4 9 5 8 4 7 9 5 3 2 7 3 0 9 9 4 I 5 8 7 7 I 9 2 9 8 I 0 2 3 3 9 I 8 I I 1 6 9 5 9 0 6 4 I 3 I 5 7 8 9 4 7
TABLE comparative.		Réduction des Ellen eu Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Daesde.	5 6 5 9 8 7 6 1 1 3 1 9 7 5 2 1 6 9 7 9 6 2 8 2 2 6 3 9 5 0 4 2 8 2 9 9 3 8 0 3 3 9 5 9 2 5 6 3 9 6 1 9 1 3 2 4 5 2 7 9 0 0 7 5 0 9 3 8 8 8 3	1 7 6 6 8 2 3 2 3 5 3 3 6 4 6 4 5 3 0 0 4 6 9 5 7 0 6 7 2 9 2 7 8 8 3 4 1 1 5 9 1 0 6 0 0 9 3 9 1 1 2 5 6 7 7 6 2 3 1 4 1 3 4 5 8 5 4 1 5 9 0 1 4 0 8 6
TABLE comparative.		Reduction des Yards en Mètres.	Reduction des Mètres en Yards.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dublin.	1 1 6 1 7 5 2 1 2 3 2 3 5 0 4 2 3 4 8 5 2 5 6 3 4 6 4 7 0 0 8 5 5 8 0 8 7 6 0 6 6 9 7 0 5 1 2 7 8 1 3 2 2 6 4 8 9 2 9 4 0 1 6 9 1 0 4 5 5 7 6 9 1	8 6 0 7 6 8 8 1 7 2 0 7 3 7 7 2 5 8 1 5 0 6 5 5 4 4 2 2 7 5 5 4 3 0 3 0 4 4 2 5 1 6 3 8 1 3 0 6 0 2 4 5 8 1 8 6 8 8 5 3 5 0 6 7 7 4 6 1 1 9 5

TABLE		Réduction des Yards en	Réduction des Mètres
comparative.		Metres	eo Yards.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dublin.	9 1 4 7 3 8 8 1 8 2 9 4 7 7 7 6 2 7 4 4 2 1 6 4 3 6 5 8 9 5 5 3 4 5 7 3 5 9 4 1 5 4 8 8 4 3 2 9 6 4 0 3 1 7 1 7 7 3 1 7 9 1 0 5 8 2 3 2 6 4 9 4	1 9 5 2 0 8 2 3 5 8 6 4 1 6 4 5 5 7 9 6 2 4 6 8 7 7 2 8 3 2 9 1 9 6 6 0 4 1 1 3 1 1 5 9 2 4 9 3 6 1 3 5 2 4 5 7 5 9 1 5 4 5 6 6 5 8 2 1 7 5 8 8 7 4 9 4
TABLE comparative.		Réduction des Annes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Дижетерие.	6 8 0 8 0 9 3 1 5 6 1 6 1 8 7 2 0 4 2 4 2 8 1 2 7 2 5 2 5 7 4 3 4 0 4 0 4 6 8 8 4 0 8 4 8 5 6 2 4 7 6 5 6 6 6 5 5 5 4 4 4 6 4 7 4 9 6 1 2 7 2 8 4 3	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 6\ 8\ 6\ 4\ 4\ 4\\ 2\ 9\ 5\ 7\ 2\ 8\ 8\ 8\\ 4\ 4\ 0\ 5\ 9\ 5\ 5\ 5\\ 5\ 8\ 7\ 4\ 5\ 7\ 7\ 7\\ 7\ 5\ 4\ 5\ 2\ 2\ 2\ 2\\ 8\ 8\ 1\ 1\ 8\ 6\ 6\ 6\\ 1\ 0\ 2\ 8\ 0\ 5\ 1\ 1\ 0\\ 1\ 1\ 7\ 4\ 9\ 1\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 5\ 2\ 1\ 7\ 7\ 9\ 9\ 9\end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Ellen eu Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dussildoree.	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 9 \ 5 \ 9 \ 4 \ 4 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 9 \ 1 \ 8 \ 8 \ 8 \\ 1 \ 6 \ 1 \ 8 \ 7 \ 8 \ 5 \ 2 \\ 2 \ 1 \ 5 \ 8 \ 5 \ 7 \ 7 \ 6 \\ 2 \ 6 \ 9 \ 7 \ 9 \ 7 \ 1 \ 9 \\ 3 \ 2 \ 5 \ 7 \ 5 \ 6 \ 6 \ 3 \\ 3 \ 7 \ 7 \ 7 \ 1 \ 6 \ 0 \ 6 \\ 4 \ 5 \ 1 \ 6 \ 7 \ 5 \ 5 \ 1 \\ 4 \ 8 \ 5 \ 6 \ 3 \ 4 \ 9 \ 5 \end{array}$	I 8 5 5 2 4 3 9 3 7 0 6 4 8 7 8 5 5 5 9 7 5 1 6 7 4 I 2 9 7 5 5 9 2 6 6 2 1 9 4 I I I I 9 4 6 3 5 I 2 9 7 2 7 0 7 2 I 4 8 2 5 9 5 I 0 I 6 6 7 9 I 9 4 9
TABLE comparative.		Reduction des Yards en Victres.	Reduction des Mètres en Yards,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ecosse. Vicille mesure.	9 4 5 1 9 2 5 1 8 9 0 3 8 5 0 2 8 5 5 5 7 7 5 3 7 8 0 7 7 0 1 4 7 2 5 9 6 2 6 5 6 7 1 1 5 5 1 6 6 1 6 3 4 7 6 7 5 6 1 5 4 0 1 8 5 0 6 7 3 2 6	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Yards en Mètres.	Reduction des Mètres en Yards.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ерімвочке.	9 5 0 1 5 5 5 1 9 0 0 3 1 0 7 2 8 5 0 4 6 6 0 3 8 0 0 6 2 1 4 4 7 5 0 7 7 6 7 5 7 0 0 9 3 2 0 6 6 5 1 0 8 7 4 7 6 0 1 2 4 2 7 8 5 5 1 3 9 8 0	1 0 5 2 4 5 9 5 2 I 0 4 9 I 9 0 3 I 5 7 3 7 8 5 4 2 0 9 8 3 7 9 5 2 6 2 2 9 7 4 6 3 I 4 7 5 6 9 7 3 6 7 2 I 6 4 8 4 I 9 6 7 5 9 9 4 7 2 I 3 5 4

	Спар.	11. — Mesures de	Longueur. 37
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Einbeck.	5 8 2 0 0 4 0 0 1 1 6 4 0 0 8 0 0 1 7 4 6 0 1 1 9 9 2 3 2 8 0 1 5 9 2 9 1 0 0 1 9 9 3 4 9 2 0 2 3 9 4 0 7 4 0 2 7 9 4 6 5 6 0 0 3 1 9 5 2 3 8 0 3 5 8	1 7 1 8 2 0 1 3 3 4 5 6 4 0 2 6 5 1 5 4 6 0 3 9 6 8 7 2 8 0 5 2 8 5 9 1 0 0 C 5 1 0 3 0 9 2 0 7 8 1 2 0 2 7 4 0 9 1 1 3 7 4 5 6 1 0 4 1 5 4 6 3 8 1 1 7
TABLE com; arative.		Reduction des Ellen en Metres.	Réduction des Mètres en Ellen.
4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0	3 1	5 6 5 0 8 5 3 1 1 3 0 1 7 0 5 1 6 0 5 2 5 5 8 2 2 6 0 3 4 1 1 2 8 2 5 4 2 6 3 3 3 9 0 5 1 1 6 3 9 5 5 5 9 6 9 4 5 2 0 6 8 2 1 5 0 8 5 7 6 7 4	1 7 6 9 6 4 4 4 4 3 5 5 3 9 2 8 8 9 5 3 3 9 2 8 8 9 5 3 3 3 7 0 7 8 5 7 7 8 8 8 4 8 2 2 2 2 1 0 6 1 7 8 6 6 7 1 2 3 8 7 5 1 1 1 1 1 4 1 5 7 1 5 5 6 1 5 9 2 6 8 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Ellen eu Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
2 0 0 0 3 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0	EMDEX.	$\begin{array}{c} 6\ 7\ 0\ 4\ 3\ 2\ 5 \\ 1\ 3\ 4\ 0\ 8\ 6\ 5\ 0 \\ 2\ 0\ 1\ 1\ 2\ 9\ 7\ 5 \\ 2\ 6\ 8\ 1\ 7\ 3\ 0\ 0 \\ 3\ 3\ 5\ 2\ 1\ 6\ 2\ 5 \\ 4\ 0\ 2\ 2\ 5\ 9\ 5\ 0 \\ 4\ 6\ 9\ 3\ 0\ 2\ 7\ 5 \\ 5\ 3\ 6\ 3\ 4\ 6\ 0\ 0 \\ 6\ 0\ 3\ 3\ 8\ 9\ 2\ 4 \end{array}$	1 4 9 1 5 7 4 5 2 9 8 3 1 4 9 0 4 4 7 4 7 2 5 4 5 9 6 6 2 9 7 9 7 4 5 7 8 7 2 4 8 9 4 9 4 4 6 9 1 0 4 4 1 0 2 1 4 1 1 9 3 2 5 9 5 8 1 5 4 2 4 1 7 0 3
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 2 0 0 0 3 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	Mesure longue.	$\begin{array}{c} 5\ 4\ 9\ 7\ 4\ 5\ 6\\ 1\ 0\ 9\ 9\ 4\ 9\ 1\ 2\\ 1\ 6\ 4\ 9\ 2\ 3\ 6\ 9\\ 2\ 1\ 9\ 8\ 9\ 8\ 2\ 5\\ 2\ 7\ 4\ 8\ 7\ 2\ 8\ 1\\ 5\ 2\ 9\ 8\ 4\ 7\ 5\ 7\\ 3\ 8\ 4\ 8\ 2\ 1\ 9\ 4\\ 4\ 3\ 9\ 7\ 9\ 6\ 5\ 0\\ 4\ 9\ 4\ 7\ 7\ 1\ 0\ 6\end{array} \end{array}$	1
TABLE compa ative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 2 0 0 0 3 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	Mesure courte.	4 0 3 7 9 3 5 8 0 7 5 8 6 9 1 2 1 1 3 8 0 4 1 6 1 5 1 7 3 8 2 0 1 8 9 6 7 7 2 4 2 2 7 6 0 8 2 8 2 6 5 5 4 2 3 2 3 0 3 4 1 4 1 1 3	4 9 5 3 0 2 7 2 7 4 2 9 5 4 0 8 9 9 0 6 0 5 4 4 1 2 3 8 2 5 6 8 0 1 4 8 5 9 0 8 1 6 1 7 3 3 5 5 9 5 3 1 9 8 1 2 1 0 8 9

38	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE com arative.		Reduction des Ellen en en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Erlaunen.	6 5 9 6 0 4 5 1 5 1 9 2 0 9 0 1 9 7 8 8 1 3 5 2 6 3 8 4 1 8 1 3 2 9 8 0 2 2 6 3 9 5 7 6 2 7 1 4 6 1 7 2 5 1 6 5 2 7 6 8 3 6 1 5 9 3 6 4 4 0 6	1 5 1 6 0 6 0 0 3 0 3 2 1 2 9 9 4 5 4 8 1 8 9 9 6 0 6 4 2 4 9 9 7 5 8 0 3 0 9 9 9 0 9 6 3 6 9 8 1 0 6 1 2 4 2 9 8 1 2 1 2 8 4 8 9 8 1 3 6 4 4 5 4 9 7
TABLE comparative.		Réduction des Varres en Mètres.	Reduction des Mètres en Varres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Espagne.	8 4 6 9 6 6 5 1 6 9 3 9 3 2 5 2 5 4 0 8 9 8 8 3 3 8 7 8 6 5 1 4 2 3 4 8 3 1 3 5 0 8 1 7 9 7 6 5 9 2 8 7 6 3 9 6 7 7 5 7 3 0 1 7 6 2 2 6 9 6 4	1 1 8 0 6 8 4 6 2 5 6 1 3 6 9 1 5 5 4 2 0 5 3 7 4 7 2 2 7 3 8 3 5 9 0 3 4 2 2 8 7 0 8 4 1 0 7 4 8 2 6 4 7 9 2 0 9 4 4 5 4 7 6 5 1 0 6 2 6 1 6 1 1
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Fennare.	6 3 5 8 3 7 9 1 2 6 7 6 7 5 9 1 9 0 1 5 1 3 8 2 5 3 5 5 5 1 7 3 1 6 9 1 8 9 6 3 8 0 3 3 0 2 7 6 4 4 3 5 6 8 6 5 5 5 5 7 0 7 0 7 0 5 4 5 7 0 4 5 4 1 4	1 5 7 7 6 9 0 4 5 1 5 5 3 8 0 8 4 7 3 3 0 7 1 1 6 3 1 0 7 6 1 5 7 8 8 8 4 5 1 9 9 4 6 6 1 4 2 3 1 1 0 4 3 8 3 2 7 1 2 6 2 1 5 2 3 0 1 4 1 9 9 2 1 3 4
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Metres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FLEURUS et Gosselles, Dites grandes,	6 9 8 2 3 0 0 0 1 3 9 6 4 6 0 0 0 2 0 9 4 6 9 0 0 0 2 7 9 2 9 2 0 0 5 4 9 1 1 5 0 0 0 4 1 8 9 3 8 0 0 0 6 2 8 4 0 7 0 0	1 4 5 2 1 9 2 8 2 8 6 4 5 8 5 6 4 2 9 6 5 7 8 4 5 7 2 8 7 7 1 2 7 1 6 0 9 6 4 0 8 5 9 3 1 5 6 8 1 0 0 2 5 5 4 9 6 1 1 4 5 7 5 4 2 4 1 2 8 8 9 7 3 5 2
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mitres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FLEURUS et Gosselles, Dites petites,	6 7 4 2 2 0 0 0 1 3 4 8 4 4 0 0 0 2 6 9 6 8 8 0 0 0 4 7 1 9 5 4 0 0 0 5 3 9 3 7 6 0 0 6 0 6 7 9 8 0 0	1 4 8 3 1 9 5 4 2 9 6 6 3 9 0 8 4 4 4 9 5 8 6 2 5 9 3 2 7 8 1 6 7 4 1 5 6 7 7 0 8 8 9 9 1 7 2 4 1 0 3 8 2 3 6 7 8 1 1 8 6 5 5 6 3 2 1 3 5 4 8 7 5 8 6

TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Flessingue.	7 0 7 5 0 0 0 0 1 4 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 1 3 4 2 7 6 2 8 2 6 8 5 5 1 4 2 4 0 2 8 2 7 5 6 5 3 7 1 0 2 7 0 6 7 1 3 7 8 8 4 8 0 5 6 5 4 9 8 9 3 9 9 2 9 1 1 3 0 7 4 2 0 5 1 2 7 2 0 8 4 8 0
TABLE comparative.		Réduction des Elleu en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Flensbourg	5 7 2 9 8 0 7 1 1 4 5 9 6 1 3 1 7 1 8 9 4 2 0 2 2 9 7 9 2 2 7 2 8 6 4 9 0 3 3 3 4 3 7 8 8 4 0 4 0 1 0 8 6 4 7 4 5 8 3 8 4 5 3 5 1 5 6 8 2 6 0	1 7 4 5 2 5 9 6 3 4 9 0 5 1 9 2 5 2 3 5 7 7 8 8 6 9 8 1 0 3 8 4 8 7 2 6 2 9 7 9 1 0 4 7 1 5 5 7 5 1 2 2 1 6 8 1 7 1 1 3 9 6 2 0 7 6 7 1 5 7 0 7 5 3 6 3
TABLE comparative.		Reduction des Cames en Mêtres.	Réduction des Mètres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Florence. Mesure pour lainage	2 3 7 0 8 7 5 7 4 7 4 1 7 5 1 4 7 1 1 2 6 2 7 1 9 4 8 3 5 0 2 7 1 1 8 5 4 3 7 8 4 1 4 2 2 5 2 5 4 1 1 6 5 9 6 1 2 9 8 1 8 9 6 7 0 0 5 5 2 1 3 3 7 8 8 1 2	4 2 1 7 8 5 1 8 4 3 5 7 0 2 1 2 6 5 3 5 5 3 1 6 8 7 1 4 0 3 2 1 0 8 9 2 5 4 2 5 3 0 7 1 0 5 2 9 5 2 4 9 5 6 3 3 7 4 2 8 0 7 5 7 9 6 0 6 5 8
TABLE comparative.		Reduction des Bracci en Mètres.	Reduction des Mètres en Bracci.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FLORENCE. Mesure pour lainage.	5 9 9 5 7 6 1 1 1 9 9 1 5 2 3 1 7 9 8 7 2 8 4 2 3 9 8 3 0 4 5 2 9 9 7 8 8 0 7 3 5 9 7 4 5 6 8 4 1 9 7 0 3 2 9 4 7 9 6 6 0 9 1 5 3 9 6 1 8 5 2	1 6 6 7 8 4 4 9 3 3 3 5 6 8 9 8 5 0 0 3 5 5 3 4 7 6 6 7 1 3 7 9 6 8 3 3 9 2 2 4 5 1 0 0 0 7 0 6 9 4 1 1 6 7 4 9 1 4 3 1 3 3 4 2 7 5 9 2 1 5 0 1 0 6 0 4 1
TABLE comparative.		Réduction des Palmi en Mètres.	Réduction des Mètres eu Palmi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FLORENCE. Mesure pour lainage.	2 9 4 2 8 8 I 5 8 8 5 7 6 I 8 8 2 8 6 4 2 I I 7 7 I 5 2 5 I 4 7 I 4 4 0 3 I 7 6 5 7 2 8 4 2 0 6 0 0 I 6 5 2 3 5 4 3 0 4 5 2 6 4 8 5 9 2 6	3 3 9 8 0 3 1 1 6 7 9 6 0 6 2 2 1 0 1 9 4 0 9 3 3 1 3 5 9 2 1 2 4 4 1 6 9 9 0 1 5 5 4 2 0 3 8 8 1 8 6 5 2 3 7 8 6 2 1 7 6 3 7 1 8 4 2 4 8 7 4 0 5 8 2 2 7 9 8

## CHAP. II. — Mesures de Longueur.

TABLE comparative.		Reduction des Caunes en Mètres.	Réductiun des Mètres en Cannes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FLORENCE. Mesure pour soicries.	$\begin{array}{c} 2\ 3\ 2\ 8\ 0\ 1\ 5\ 9 \\ 4\ 6\ 5\ 6\ 0\ 5\ 1\ 9 \\ 6\ 9\ 8\ 4\ 0\ 4\ 7\ 8 \\ 9\ 5\ 1\ 2\ 0\ 6\ 5\ 7 \\ I\ 1\ 6\ 4\ 0\ 0\ 7\ 9\ 6 \\ 1\ 3\ 9\ 6\ 8\ 0\ 9\ 5\ 6 \\ 1\ 6\ 2\ 9\ 6\ 1\ 1\ 1\ 5 \\ 1\ 8\ 6\ 2\ 4\ 1\ 2\ 7\ 4 \\ 2\ 0\ 9\ 5\ 2\ 1\ 4\ 5\ 4 \\ \end{array}$	4 2 9 5 5 0 3 8 5 9 1 0 0 7 1 2 8 8 6 5 1 0 1 7 1 8 2 0 1 3 2 1 4 7 7 5 1 6 2 5 7 7 3 0 2 0 3 0 0 6 8 5 2 3 3 4 3 6 4 0 2 6 3 8 6 5 9 5 2 9
TABLE comparative.		Reduction des Bracci en Mètres.	Reduction des Mètres en Bracci.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FLORENCE. Pour spieries.	5 8 8 0 0 4 0 1 1 7 6 0 0 8 0 1 7 6 4 0 1 1 9 2 3 5 2 0 1 5 9 2 9 4 0 0 1 9 9 3 5 2 8 0 2 3 9 4 1 1 6 0 2 7 9 4 7 0 4 0 5 1 9 5 2 9 2 0 3 5 8	1 7 0 0 6 6 8 8 8 3 4 0 1 3 3 7 5 5 1 0 2 0 0 6 3 6 8 8 6 8 0 2 6 7 5 0 8 5 0 3 3 4 3 8 1 0 2 0 4 0 1 2 5 1 1 9 0 4 6 8 1 3 1 3 6 0 5 3 5 0 0 1 5 3 0 6 0 1 8 8
7 ABLE comparative,		Réduction des Palmi en Mètres.	Réduction des Mètres en Palmi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Florence. Mesure pour soieries.	2 9 1 0 0 2 0 5 8 2 0 0 4 0 8 7 3 0 0 6 0 1 1 6 4 0 0 8 0 1 4 5 5 0 1 0 0 1 7 4 6 0 1 1 9 2 0 3 7 0 1 3 9 2 5 2 8 0 1 5 9 2 6 1 9 0 1 7 9	5 4 3 6 4 0 3 6 8 7 2 8 7 5 1 0 5 0 9 2 0 8 1 3 7 4 5 6 1 0 1 7 1 8 2 0 1 3 2 0 6 1 8 4 1 6 2 4 0 5 4 8 1 8 2 7 4 9 1 2 2 1 3 0 9 1 7 6 2 3
TARLE comparative.		Réduction des Annes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FONTAINE, LÉVÈQUE et Thum. (Belgique.)	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 5 4 5 4 6 0 4 2 6 9 0 9 2 0 8 4 0 3 6 3 8 I 2 5 5 8 I 8 4 I 7 6 7 2 7 3 0 2 I 8 0 7 2 7 6 2 5 9 4 I 8 2 2 2 9 I 0 7 6 5 6 8 3 5 I 2 I 0 9 I 4 3 7
TABLE comparative.		Reduction des Brasses en Mêtres.	Reduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Forly.	6 1 5 1 6 3 2 1 2 5 0 3 2 6 4 1 8 4 5 4 8 9 7 2 4 6 0 6 5 2 9 3 0 7 5 8 1 6 1 3 6 9 0 9 7 9 3 4 3 0 6 1 4 2 6 4 9 2 1 3 0 5 8 5 5 3 6 4 6 9 0	1 6 2 5 5 8 4 8 3 2 5 1 1 6 9 6 4 8 7 6 7 5 4 5 6 5 0 2 5 3 9 5 8 1 2 7 9 2 4 1 9 7 5 3 5 0 8 9 1 1 3 7 9 0 9 3 8 1 3 0 0 4 6 7 8 6 1 4 6 3 0 2 6 3 4

	Снар.	II. — Mesures de	Longueur. 41
TABLE comparative.		Reduction des Elleu en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Franceort.	6 9 1 4 1 1 7 1 3 8 2 8 2 3 4 2 0 7 4 2 3 5 1 2 7 6 5 6 4 6 8 3 4 5 7 0 5 8 5 4 1 4 8 4 7 0 2 4 8 3 9 8 8 2 0 5 5 3 1 2 9 3 7 6 2 2 2 7 0 5 4	1 4 4 6 3 1 6 3 2 8 9 2 6 3 2 5 4 3 5 8 9 4 8 8 5 7 8 5 2 6 5 1 7 2 3 1 5 8 1 3 8 6 7 7 8 9 7 6 1 0 1 2 4 2 1 3 9 1 1 5 7 0 5 3 0 1 1 5 0 1 6 8 4 6 4
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FRANCFORT SUR LE MEIN.	7 6 5 1 7 7 3 1 5 3 0 3 5 4 7 2 2 9 5 5 3 2 0 3 0 6 0 7 0 9 3 3 8 2 5 8 8 6 6 4 5 9 1 0 6 4 0 5 3 5 6 2 4 1 3 6 1 2 1 4 1 8 6 6 8 8 6 5 9 6 0	1 3 0 6 8 8 6 6 2 6 I 3 7 7 5 2 3 9 2 0 6 5 9 8 5 2 2 7 5 4 6 4 6 5 3 4 4 3 3 0 7 8 4 1 3 I 9 6 9 I 4 8 2 0 6 2 1 0 4 5 5 0 9 2 8 I 1 7 6 I 9 7 9 4
TABLE comparative,		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres eu Elleu.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	FREYDERG. (Saxe.)	5 6 6 6 6 4 3 1 I 3 3 3 2 8 7 1 6 9 9 9 9 3 3 0 2 2 6 6 6 5 7 4 2 8 3 3 3 2 I 7 3 3 9 9 9 8 6 I 3 9 6 6 6 5 0 4 4 5 3 5 3 I 4 7 5 0 9 9 9 7 9 I	1 7 6 4 7 1 3 1 3 5 2 9 4 2 6 2 5 2 9 4 1 3 9 4 7 0 5 8 8 5 2 5 8 8 2 3 5 6 5 6 1 0 5 8 8 2 7 8 7 1 2 3 5 2 9 9 1 8 1 4 1 1 7 7 0 5 0 1 5 8 8 2 4 1 8 1
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	GAND. Pour toiles écrues.	7 6 5 0 0 0 0 0 1 5 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 0 7 1 8 9 5 2 6 1 4 3 7 9 1 3 9 2 1 5 6 8 6 5 2 2 8 7 5 8 2 6 5 3 5 9 4 7 7 7 8 4 3 1 3 7 2 8 1 5 0 3 2 6 8 9 4 5 7 5 1 6 3 1 0 8 6 4 6 9 5 9
TABLE comparative.	1	Reduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gand Pour mercier,	6 9 8 0 0 0 0 0 1 3 9 6 0 0 0 0 0 0 2 0 9 4 0 0 0 0 0 0 2 7 9 2 0 0 0 0 0 4 1 8 8 6 0 0 0 0 0 6 2 8 2 0 0 0 0 0	1 4 5 2 6 6 4 8 2 8 6 5 3 2 9 5 4 2 9 7 9 9 4 3 5 7 3 0 6 5 9 0 7 1 6 3 3 2 3 8 8 5 9 5 9 8 8 6 1 0 0 2 8 6 5 3 3 1 1 4 6 1 3 1 8 1 1 2 8 9 3 9 8 2 8

42	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Metres.	héduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Gand. Pour toiles blanches.	7 2 8 0 0 0 0 0 1 4 5 6 0 0 0 0 0 0 2 1 8 4 0 0 0 0 0 0 2 9 1 2 0 0 0 0 0 0 4 3 6 8 0 0 0 0 0 0 5 8 2 4 0 0 0 0 0 6 5 5 2 0 0 0 0 0	1 3 7 3 6 2 6 4 2 7 4 7 2 5 2 7 4 I 2 0 8 7 9 I 5 4 9 4 5 0 5 5 6 8 6 8 I 3 I 8 8 2 4 I 7 5 8 8 9 6 I 5 3 8 4 6 I 0 9 8 9 0 I I 0 I 2 3 6 2 6 5 7 3
1 ABLE comparative.		Reduction des Cannes en Metres.	Réduction des Metres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gêves. Cannes de 10 1/2 palmi	2 6 3 6 1 6 2 2 5 2 7 2 3 2 4 4 7 9 0 8 4 8 6 7 1 0 5 4 4 6 4 8 9 1 1 1 5 8 1 6 9 7 3 3 1 8 4 5 3 1 3 5 6 2 1 0 8 9 2 9 7 8 2 3 7 2 5 4 6 0 0	3 7 9 3 3 9 3 7 5 8 6 7 8 7 1 1 3 8 0 1 8 0 1 5 1 7 3 5 7 3 1 8 9 6 6 9 6 6 2 2 7 6 0 3 6 0 2 6 5 5 3 7 5 3 3 0 3 4 7 1 4 6 3 4 1 4 0 5 5 9
TAPLE comparative.		Reduction des Cames en Mètres.	Resoction des Mètres en Cames.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Gênes. Cannes pour toileries de 10 palmi.	2 5 1 0 7 3 8 1 5 0 2 1 4 7 6 2 7 5 3 2 2 1 4 3 1 0 0 4 2 9 5 2 4 1 2 5 5 3 6 9 0 5 1 5 0 6 4 4 2 8 7 1 7 5 7 5 1 6 6 8 2 0 0 8 5 9 0 4 9 2 2 5 9 6 6 4 5 0	5 9 8 2 8 9 2 7 9 6 5 7 8 5 1 1 9 4 8 6 7 8 1 5 9 5 1 6 7 0 1 9 9 1 4 4 6 5 2 5 8 9 7 5 5 5 2 7 8 8 0 2 4 8 3 1 8 6 5 1 4 0 3 5 8 4 6 0 5 3
T .BI.E comparative.		Reduction des Cannes en Mètres.	Red citen des Métres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gènes. Canues de 9 palmi.	2 2 5 9 6 6 4 3 4 5 1 9 3 2 8 6 6 7 7 8 9 9 2 9 9 0 5 8 6 5 7 2 I 1 2 9 8 5 2 1 5 I 3 5 5 7 9 8 5 8 I 5 8 I 7 6 5 0 I I 8 0 7 7 5 I 4 4 2 0 3 5 6 9 7 8 7	4 4 2 5 4 3 6 8 8 5 0 8 7 2 1 3.2 7 6 3 0 8 1 7 7 0 1 7 4 4 2 2 1 2 7 1 8 1 2 6 5 5 2 6 1 7 3 0 9 7 8 0 5 3 5 5 4 0 3 4 8 9 5 9 8 2 8 9 2 5
TABLE comparative.		Leduction des Palm en ètres.	Kedaction des Mètres en Palim.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Givrs Mesures de 2 1/2 palmi.	$\begin{array}{c} 5 & 4 & 0 & 4 & 9 & 6 & 7 \\ 1 & 0 & 8 & 0 & 9 & 9 & 5 & 4 \\ 1 & 6 & 2 & 1 & 4 & 9 & 0 & 2 \\ 2 & 1 & 6 & 1 & 9 & 8 & 6 & 9 \\ 2 & 7 & 0 & 2 & 4 & 8 & 3 & 6 \\ 5 & 2 & 4 & 2 & 9 & 8 & 0 & 3 \\ 3 & 7 & 8 & 5 & 4 & 7 & 7 & 0 \\ 4 & 5 & 2 & 5 & 9 & 7 & 3 & 8 \\ 4 & 8 & 6 & 4 & 4 & 7 & 0 & 5 \end{array}$	1 8 5 0 1 5 0 0 0 3 7 0 0 3 0 0 0 0 5 5 5 0 4 4 9 9 7 4 0 0 5 9 9 9 9 2 5 0 7 4 9 9 1 1 1 0 0 8 9 0 9 1 2 9 5 1 0 4 9 9 1 4 8 0 1 1 9 9 8 1 6 6 5 1 3 4 9 8

	Снар.	II. — Mesures de L	Longueur. 43
TABLE comparative.		Reduction des Palmi en Metres.	Reduction des Metres en Palmi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Giaes Palui.	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 1\ 0\ 7\ 5\ 8 \\ 4\ 0\ 2\ 1\ 4\ 7\ 6 \\ 7\ 5\ 5\ 2\ 2\ 1\ 4 \\ 1\ 0\ 0\ 4\ 2\ 9\ 5\ 5 \\ 1\ 2\ 5\ 5\ 6\ 9\ 1 \\ 1\ 5\ 0\ 6\ 4\ 4\ 2\ 9 \\ 1\ 7\ 5\ 7\ 5\ 1\ 6\ 7 \\ 2\ 0\ 0\ 8\ 5\ 9\ 0\ 5 \\ 2\ 2\ 5\ 9\ 6\ 6\ 4\ 5 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 5\ 9\ 8\ 2\ 8\ 9\ 2\ 4 \\ 7\ 9\ 6\ 5\ 7\ 8\ 4\ 9 \\ 1\ 1\ 9\ 4\ 8\ 6\ 7\ 7\ 3 \\ 1\ 5\ 9\ 5\ 1\ 5\ 6\ 9\ 8 \\ 1\ 9\ 9\ 1\ 4\ 6\ 2\ 2 \\ 2\ 5\ 8\ 9\ 7\ 5\ 5\ 4\ 6 \\ 2\ 7\ 8\ 8\ 0\ 2\ 4\ 7\ 1 \\ 5\ 1\ 8\ 6\ 3\ 1\ 3\ 9\ 5 \\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 0\ 5\ 2\ 9 \end{array}$
TABLE comparative.		1 eduction des Aunes eu Metres.	lacd action des Trleties en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Genêve.	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 4 & 3 & 7 & 0 & 5 & 5 \\ 2 & 2 & 8 & 7 & 4 & 1 & 1 & 0 \\ 5 & 4 & 5 & 1 & 1 & 1 & 6 & 5 \\ 4 & 5 & 7 & 4 & 8 & 2 & 2 & 0 \\ 5 & 7 & 1 & 8 & 5 & 2 & 7 & 5 \\ 6 & 8 & 6 & 2 & 2 & 3 & 5 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 5 & 9 & 3 & 8 & 5 \\ 9 & 1 & 4 & 9 & 6 & 4 & 4 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 9 & 3 & 5 & 4 & 9 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 8 & 7 & 4 & 5 & 5 & 1 & 0 \\ 1 & 7 & 4 & 8 & 7 & 0 & 1 & 9 \\ 2 & 6 & 2 & 5 & 0 & 5 & 2 & 9 \\ 5 & 4 & 0 & 7 & 4 & 0 & 3 & 8 \\ 4 & 5 & 7 & 1 & 7 & 5 & 4 & 8 \\ 5 & 2 & 4 & 6 & 1 & 0 & 5 & 7 \\ 6 & 1 & 2 & 0 & 4 & 5 & 6 & 7 \\ 6 & 9 & 9 & 4 & 8 & 0 & 7 & 7 \\ 7 & 6 & 6 & 9 & 1 & 5 & 8 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Varres en Mètres.	Reduction des Mètres en Varres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Gieraltar.	8 4 7 9 6 6 5 1 6 9 5 9 3 2 5 2 5 4 3 8 9 8 8 3 3 9 1 8 6 5 1 4 2 5 9 8 3 1 5 5 0 8 7 7 9 7 6 5 9 3 5 7 5 6 5 9 6 7 8 3 7 5 0 1 7 6 5 1 6 9 6 4	1 1 7 6 2 9 2 2 2 5 5 8 5 8 4 5 5 5 5 7 8 7 6 6 4 7 1 7 1 6 8 8 5 8 9 6 4 6 1 0 7 0 7 5 7 5 3 2 8 2 5 5 0 4 5 4 9 4 3 4 3 5 7 6 1 0 6 1 5 6 2 9 8
TABLE comparative.		Reduction des Ellea en Motres.	Rejuction des Mêtres en Filen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	GLATZ.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 7 0 6 2 0 6 9 5 4 1 2 5 9 3 8 5 1 1 8 8 9 0 7 6 8 2 5 1 8 7 6 8 5 5 1 4 8 4 5 1 0 2 5 7 7 8 1 4 1 1 9 4 4 6 7 8 3 1 5 6 5 0 5 7 5 2 1 5 5 5 6 6 7 2 1
TABLE comparative.		Leduction des Cabidos en Mètres.	Reduction des Me <b>tres</b> en Cal·idos.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	GoA.	$ \begin{bmatrix} 6 & 8 & 5 & 9 & 9 & 7 & 7 \\ 1 & 3 & 7 & 1 & 9 & 9 & 5 & 4 \\ 2 & 0 & 5 & 7 & 9 & 9 & 5 & 2 \\ 2 & 7 & 4 & 3 & 9 & 9 & 0 & 9 \\ 3 & 4 & 2 & 9 & 9 & 8 & 8 & 6 \\ 4 & 1 & 1 & 5 & 9 & 8 & 6 & 5 \\ 4 & 8 & 0 & 1 & 9 & 8 & 4 & 0 \\ 5 & 4 & 8 & 7 & 9 & 8 & 1 & 7 \\ 6 & 1 & 7 & 3 & 9 & 7 & 9 & 5 \\ \end{bmatrix} $	1 4 5 7 7 5 0 8 2 9 1 5 4 6 1 6 4 3 7 3 1 9 2 4 5 8 3 0 9 2 3 2 7 2 3 8 6 5 4 0 8 7 4 6 3 8 4 8 1 0 2 0 4 1 1 5 0 1 1 6 6 1 8 4 6 4 1 3 1 1 9 5 7 7 2

44	Снар	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Gœrlitz.	5 6 3 7 5 1 8 1 1 2 7 4 6 3 5 1 6 9 1 1 9 5 3 2 2 5 4 9 2 7 1 2 8 1 8 6 5 8 8 3 3 8 2 3 9 0 6 3 9 4 6 1 2 2 3 4 5 0 9 8 5 4 1 5 0 7 3 5 8 5 9	1 7 7 5 8 9 5 5 3 5 4 7 7 8 6 6 6 5 5 2 1 6 7 9 9 7 0 9 5 5 7 7 2 8 8 6 9 4 6 6 5 1 0 6 4 3 3 5 9 8 1 2 4 1 7 2 5 5 1 1 4 1 9 1 1 4 6 4 1 5 9 6 5 0 3 9 7
TABLE comparative.		Réduction des Annes en Metres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Goes.	7 4 2 7 7 8 8 1 4 8 5 5 5 7 6 2 2 2 8 3 3 6 5 2 9 7 1 1 1 5 3 3 7 1 3 8 9 4 1 4 4 5 6 6 7 2 9 5 1 9 9 4 5 1 8 5 9 4 2 2 3 0 6 6 6 8 5 0 0 9 4	1 3 4 6 2 9 5 8 2 6 9 2 5 9 1 6 4 0 3 8 8 8 7 4 5 3 8 5 1 8 3 2 6 7 3 1 4 7 8 9 8 0 7 7 7 7 4 7 9 4 2 4 0 7 0 5 1 0 7 7 0 3 6 6 3 1 2 1 1 6 6 6 2 1
TABLE comparative.		Réduction des Picks en Mètres,	Reduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gomron.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 4 0 0 1 4 6 3 2 8 0 0 2 9 1 4 9 2 0 0 4 3 7 6 5 6 0 0 5 8 2 8 2 0 0 0 7 2 8 9 8 4 0 0 8 7 4 1 1 4 8 0 1 0 1 9 1 3 1 2 0 1 1 6 5 1 4 7 6 0 1 3 1 0
TABLE comparative.		Reduction des Cabidos en Mètres.	Réduction des Mètres en Cabidos.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Сонкох.	9 6 0 5 3 2 2 1 9 2 1 0 6 4 3 2 8 8 1 5 9 6 5 3 8 4 2 1 2 8 6 4 8 0 2 6 6 0 8 5 7 6 3 1 9 2 9 6 7 2 3 7 2 5 1 7 6 8 4 2 5 7 2 8 6 4 4 7 8 9 4	1 0 4 1 0 8 9 6 2 0 8 2 1 7 9 1 3 1 2 3 2 6 8 7 4 1 6 4 3 5 8 2 5 2 0 5 4 4 7 8 6 2 4 6 5 3 7 4 7 2 8 7 6 2 6 9 8 5 2 8 7 1 6 5 9 3 6 9 8 0 6 0
TABLE Comparative,		Réduction des Guèzes en Mètres.	Reduction des Mètres en Guères.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gospren.	$\begin{array}{c} 9 \ 8 \ 5 \ 5 \ 4 \ 1 \ 6 \\ 1 \ 9 \ 6 \ 7 \ 0 \ 8 \ 2 \ 2 \\ 2 \ 9 \ 5 \ 0 \ 6 \ 2 \ 4 \ 8 \\ 3 \ 9 \ 3 \ 4 \ 1 \ 6 \ 6 \ 5 \\ 4 \ 9 \ 1 \ 7 \ 7 \ 0 \ 8 \ 1 \\ 5 \ 9 \ 0 \ 1 \ 2 \ 4 \ 9 \ 7 \\ 6 \ 8 \ 8 \ 4 \ 7 \ 9 \ 1 \ 3 \\ 7 \ 8 \ 6 \ 8 \ 3 \ 5 \ 2 \ 9 \\ 8 \ 8 \ 5 \ 1 \ 8 \ 7 \ 4 \ 5 \end{array}$	1 0 1 6 7 3 5 8 2 0 3 3 4 6 7 6 3 0 5 0 2 0 1 4 4 0 6 6 9 3 5 2 5 0 8 5 6 6 9 0 6 1 0 0 4 0 2 8 7 1 1 7 1 3 6 6 8 1 3 3 8 7 0 4 9 1 5 0 6 0 4 2

	Силр.	II. — Mesures de	Longueur. 45
TABLE comparative.		Réduction des Ellen eu Mètres,	Réduction des Mètres en Ellen.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Сотнемвоиле.	5 9 5 7 5 4 5 1 1 8 7 4 6 8 6 1 7 8 1 2 0 2 9 2 5 7 4 9 5 7 2 2 9 6 8 6 7 1 5 5 5 5 6 2 4 0 5 8 4 1 5 6 1 4 0 1 4 7 4 9 8 7 4 4 5 3 4 5 6 0 8 7	1 6 8 4 2 5 5 1 3 3 6 8 5 1 0 2 5 0 5 2 7 6 5 2 6 7 3 7 0 2 0 3 8 4 2 1 2 7 5 4 1 0 1 0 5 5 3 0 5 1 1 7 8 9 7 8 5 5 1 3 4 7 4 0 4 0 6 1 5 1 5 8 2 9 5 7
TABLE comparative.		Reduction des Annes en Mètres.	Reduction des Mètres en Annes.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gravelines.	7 2 4 9 5 2 1 4 3 1 4 4 9 9 0 2 1 7 4 8 5 6 4 2 8 9 9 8 0 8 5 3 6 2 4 7 6 0 7 4 5 4 9 7 1 2 7 5 0 7 4 6 6 4 9 5 7 9 9 6 1 7 0 6 5 2 4 2 6 9 2	1 3 7 9 4 0 1 4 2 7 5 8 8 0 2 8 4 1 5 8 2 0 4 5 5 5 1 7 6 0 5 7 6 8 9 7 0 0 7 1 8 2 7 6 4 0 8 5 9 6 5 5 8 0 9 9 1 1 0 3 5 2 1 1 4 1 2 4 1 4 6 1 2 8
TABLE comparative,		Réduction des Varres eu Mètres.	Reduction des Meires en Varres.
, 1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Grenade.	5 3 4 7 4 5 7 6 6 9 4 9 1 3 I 0 0 4 2 5 7 0 I 3 3 8 9 8 2 6 1 6 7 3 7 2 8 3 2 0 0 8 4 7 3 9 2 5 4 3 2 I 9 6 2 6 7 7 9 6 5 2 3 0 I 2 7 I 0 9	2 9 8 7 3 4 2 7 5 9 7 4 6 8 5 5 8 9 6 2 0 2 8 2 1 1 9 4 9 3 7 0 9 1 4 9 3 6 7 1 3 6 1 7 9 2 4 0 5 6 4 2 0 9 1 1 3 0 9 1 2 3 8 9 8 7 4 1 8 2 6 8 8 6 0 8 4 6
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Elien.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Gripswald.	5 8 2 3 3 8 6 1 1 6 4 6 7 7 2 1 7 4 7 0 1 5 8 2 5 2 9 3 5 4 4 2 9 1 1 6 9 3 0 3 4 9 4 0 3 1 6 4 0 7 6 3 7 0 2 4 6 5 8 7 0 8 8 5 2 4 1 0 4 7 4	$\begin{array}{c} 1 \ 7 \ 1 \ 7 \ 2 \ 1 \ 4 \ 0 \\ 5 \ 4 \ 3 \ 4 \ 4 \ 2 \ 8 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 5 \ 1 \ 6 \ 4 \ 2 \ 0 \\ 6 \ 8 \ 6 \ 8 \ 8 \ 5 \ 6 \ 1 \\ 8 \ 5 \ 8 \ 6 \ 0 \ 7 \ 0 \ 1 \\ 1 \ 0 \ 3 \ 0 \ 3 \ 2 \ 8 \ 4 \ 1 \\ 1 \ 2 \ 0 \ 2 \ 0 \ 2 \ 9 \ 8 \ 1 \\ 1 \ 3 \ 7 \ 3 \ 7 \ 7 \ 1 \ 2 \ 1 \\ 1 \ 5 \ 4 \ 5 \ 4 \ 0 \ 2 \ 6 \ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Blètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	GRONINGUE.	$\begin{array}{c} 6\ 9\ 5\ 2\ 6\ 0\ 2 \\ 1\ 3\ 8\ 6\ 5\ 2\ 0\ 5 \\ 2\ 0\ 7\ 9\ 7\ 8\ 0\ 7 \\ 2\ 7\ 7\ 3\ 0\ 4\ 0\ 9 \\ 5\ 4\ 6\ 6\ 3\ 0\ 1\ 2 \\ 4\ 1\ 5\ 9\ 5\ 6\ 1\ 4 \\ 4\ 8\ 5\ 2\ 8\ 2\ 1\ 6 \\ 5\ 5\ 4\ 6\ 0\ 8\ 1\ 9 \\ 6\ 2\ 3\ 9\ 5\ 4\ 2\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 4\ 2\ 4\ 5\ 9\ 8\\ 2\ 8\ 8\ 4\ 9\ 1\ 9\ 5\\ 4\ 3\ 2\ 7\ 5\ 7\ 9\ 3\\ 5\ 7\ 6\ 9\ 8\ 5\ 9\ 1\\ 7\ 2\ 1\ 2\ 2\ 9\ 8\ 9\\ 8\ 6\ 5\ 4\ 7\ 5\ 8\ 6\\ 1\ 0\ 0\ 9\ 7\ 2\ 1\ 8\ 4\\ 1\ 1\ 5\ 3\ 9\ 6\ 7\ 8\ 2\\ 1\ 2\ 9\ 3\ 2\ 1\ 5\ 7\ 9\end{array}$

46	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gundelfingen.	5 8 6 7 4 1 2 1 1 7 3 4 8 2 4 1 7 6 0 2 2 3 7 2 5 4 6 9 6 4 9 2 9 5 3 7 0 6 1 5 5 2 0 4 4 7 5 4 1 0 7 1 8 8 6 4 6 9 3 9 2 9 8 5 2 8 0 6 7 1 0	1 7 0 4 5 2 8 6 5 4 0 8 6 5 7 2 5 1 1 2 9 8 5 7 6 8 1 7 3 1 4 3 8 5 2 1 6 4 2 9 1 0 2 2 5 9 7 1 5 1 1 9 3 0 3 0 0 1 1 3 6 3 4 6 2 8 6 1 5 3 5 8 9 5 7 2
TABLE Comparative.		Reduction des Ellen en Mètres,	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Chetz.	$\begin{array}{c} 8 \ 5 \ 9 \ 0 \ 1 \ 9 \ 8 \\ 1 \ 7 \ 1 \ 8 \ 0 \ 3 \ 9 \ 7 \\ 2 \ 5 \ 7 \ 7 \ 0 \ 5 \ 9 \ 5 \\ 3 \ 4 \ 5 \ 6 \ 0 \ 7 \ 9 \ 5 \\ 4 \ 2 \ 9 \ 5 \ 0 \ 9 \ 9 \ 2 \\ 5 \ 1 \ 3 \ 4 \ 1 \ 1 \ 9 \ 0 \\ 6 \ 0 \ 1 \ 3 \ 1 \ 3 \ 8 \ 8 \\ 6 \ 8 \ 7 \ 2 \ 1 \ 5 \ 8 \ 6 \\ 7 \ 7 \ 5 \ 1 \ 7 \ 8 \ 8 \ 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 6 & 4 & 1 & 1 & 7 & 5 \\ 2 & 5 & 2 & 8 & 2 & 5 & 5 & 9 \\ 3 & 4 & 9 & 2 & 3 & 5 & 2 & 4 \\ 4 & 6 & 5 & 6 & 4 & 6 & 9 & 9 \\ 5 & 8 & 2 & 0 & 5 & 8 & 7 & 4 \\ 6 & 9 & 8 & 4 & 7 & 9 & 4 & 9 \\ 8 & 1 & 4 & 8 & 8 & 2 & 2 & 4 \\ 9 & 3 & 1 & 2 & 9 & 3 & 9 & 8 \\ 1 & 0 & 4 & 7 & 7 & 0 & 5 & 7 & 3 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	Reduction des Metres  en Brassa,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Guaslalla.	$\begin{array}{c} 6 & 9 & 2 & 7 & 6 & 5 & 2 \\ 1 & 3 & 8 & 5 & 5 & 5 & 0 & 4 \\ 2 & 0 & 7 & 8 & 2 & 9 & 5 & 6 \\ 2 & 7 & 7 & 1 & 0 & 6 & 0 & 8 \\ 3 & 4 & 6 & 5 & 8 & 2 & 6 & 0 \\ 4 & 1 & 5 & 6 & 5 & 9 & 1 & 2 \\ 4 & 8 & 4 & 9 & 5 & 5 & 6 & 4 \\ 5 & 5 & 4 & 2 & 1 & 2 & 1 & 6 \\ 6 & 2 & 5 & 4 & 8 & 8 & 6 & 8 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 4\ 5\ 4\ 9\ 0\ 5\\ 2\ 8\ 6\ 0\ 8\ 1\ 0\\ 4\ 5\ 3\ 0\ 4\ 7\ 1\ 5\\ 5\ 7\ 7\ 5\ 9\ 6\ 2\ 0\\ 7\ 2\ 1\ 7\ 4\ 5\ 2\ 6\\ 8\ 6\ 6\ 0\ 9\ 4\ 5\ 1\\ 1\ 0\ 1\ 0\ 4\ 4\ 5\ 3\ 6\\ 1\ 1\ 5\ 4\ 7\ 9\ 2\ 4\ 1\\ 1\ 2\ 9\ 9\ 1\ 4\ 1\ 4\ 6\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Guren.	$\begin{array}{c} 6 & 6 & 8 & 4 & 0 & 2 & 2 \\ 1 & 5 & 5 & 6 & 8 & 0 & 4 & 5 \\ 2 & 0 & 0 & 5 & 2 & 0 & 6 & 4 \\ 2 & 6 & 7 & 5 & 6 & 0 & 9 & 0 \\ 5 & 5 & 4 & 2 & 0 & 1 & 1 & 2 \\ 4 & 0 & 1 & 0 & 4 & 1 & 5 & 5 \\ 4 & 6 & 7 & 8 & 8 & 1 & 5 & 7 \\ 5 & 5 & 4 & 7 & 2 & 1 & 8 & 0 \\ 6 & 0 & 1 & 5 & 6 & 2 & 0 & 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 9\ 6\ 1\ 0\ 5\ 1\\ 2\ 9\ 9\ 2\ 2\ 1\ 0\ 2\\ 4\ 4\ 8\ 8\ 5\ 1\ 5\ 2\\ 5\ 9\ 8\ 4\ 4\ 2\ 0\ 5\\ 7\ 4\ 8\ 0\ 5\ 2\ 5\ 4\\ 8\ 9\ 7\ 6\ 6\ 3\ 0\ 5\\ 1\ 0\ 4\ 7\ 2\ 7\ 5\ 5\ 6\\ 1\ 1\ 9\ 6\ 8\ 8\ 4\ 0\ 6\\ 1\ 3\ 4\ 6\ 4\ 9\ 4\ 5\ 7\\ \end{array}$
TABLE. com audice.		Rediction des Ellen en Wetres,	Reduction des Mètres en Ellen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gufldres,	$\begin{array}{c} 6\ 6\ 6\ 5\ 2\ 1\ 5\ 8 \\ 1\ 5\ 2\ 6\ 4\ 2\ 7\ 7 \\ 1\ 9\ 8\ 9\ 6\ 1\ 1\ 5 \\ 2\ 6\ 5\ 2\ 8\ 5\ 5\ 4 \\ 5\ 3\ 1\ 6\ 0\ 6\ 9\ 2 \\ 3\ 9\ 7\ 9\ 2\ 8\ 5\ 0 \\ 4\ 6\ 4\ 2\ 4\ 9\ 6\ 9 \\ 5\ 3\ 0\ 5\ 7\ 1\ 0\ 7 \\ 5\ 9\ 6\ 8\ 9\ 2\ 4\ 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 0 \ 7 \ 8 \ 0 \ 9 \ 5 \\ 3 \ 0 \ 1 \ 5 \ 6 \ 1 \ 8 \ 6 \\ 4 \ 5 \ 2 \ 3 \ , \ 2 \ 7 \ 9 \\ 6 \ 0 \ 3 \ 1 \ 2 \ 3 \ 7 \ 2 \\ 7 \ 5 \ 3 \ 9 \ 0 \ 4 \ 6 \ 5 \ 8 \\ 9 \ 0 \ 6 \ 8 \ 5 \ 5 \ 8 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 5 \ 4 \ 6 \ 6 \ 5 \ 1 \\ 1 \ 2 \ 0 \ 6 \ 2 \ 4 \ 7 \ 4 \ 4 \\ 1 \ 3 \ 5 \ 7 \ 0 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \end{array}$

	Снар	. II. — Mesures de	Longueur. 47
TABLE commandive.		Reduction des Jacktauts en Mêtres.	Réduction des Mètres en Jacktants.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Comés.	3 6 5 9 0 1 5 3 7 5 1 8 0 5 0 5 1 0 9 7 7 0 4 5 8 1 4 6 5 6 0 6 1 1 1 8 2 9 5 0 7 6 3 2 1 9 5 4 0 9 1 6 2 5 6 1 5 1 0 6 9 2 9 2 7 2 1 2 2 1 3 2 9 3 1 1 3 7 4	2 7 3 2 9 7 6 5 4 6 5 9 5 2 8 I 9 8 9 2 7 I 0 9 3 I 9 0 3 I 3 6 6 4 8 7 9 I 6 3 9 7 8 5 5 I 9 I 3 0 8 5 I 2 I 8 6 3 8 0 6 2 4 5 9 6 7 8 2
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en M' tres.	Réduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hall (Belgique.)	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 7 0 8 0 1 9 2 7 4 1 6 0 3 8 4 I 1 2 4 0 5 8 5 4 8 3 2 0 7 7 6 8 5 4 0 0 9 6 8 2 2 4 8 0 1 5 9 5 9 5 6 0 3 4 I 0 9 6 6 4 0 5 4 I 2 3 3 7 2 0 7 3
TABLE comparative.		Reduction des Annes en Metres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hambourg.	5 7 6 3 9 6 3 1 1 5 2 7 9 2 6 1 7 2 9 1 8 8 8 2 3 0 5 5 8 5 1 2 8 8 1 9 8 1 4 3 4 5 8 5 7 7 7 4 0 5 4 7 7 4 0 4 6 1 1 1 7 0 3 5 1 8 7 5 6 6 5	1 7 3 4 9 1 7 5 3 4 6 9 8 3 5 0 5 2 0 4 7 5 2 5 6 9 3 9 6 7 0 0 8 6 7 4 5 8 7 5 1 0 4 0 9 5 0 5 0 1 2 1 4 4 4 2 2 5 1 3 8 7 9 5 4 0 0 1 5 6 1 4 2 5 7 5
TABLE comparative,		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres on Elien.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Harlen,	7 2 7 7 3 0 6 I 4 5 5 4 6 I I 2 I 8 3 I 9 I 7 2 9 I 0 9 2 2 2 3 6 3 8 6 5 2 8 4 3 6 6 3 8 5 4 5 0 9 4 I I 3 9 5 8 2 I 8 4 4 5 6 5 4 9 5 7 5 0	$\begin{array}{c} 1\ 3\ 7\ 4\ 1\ 5\ 5\ 0 \\ 2\ 7\ 4\ 8\ 2\ 6\ 9\ 9 \\ 4\ 1\ 2\ 2\ 4\ 0\ 4\ 9 \\ 5\ 4\ 9\ 6\ 5\ 5\ 9\ 8 \\ 6\ 8\ 7\ 0\ 6\ 7\ 4\ 8 \\ 8\ 2\ 4\ 4\ 8\ 0\ 9\ 7 \\ 9\ 6\ 1\ 8\ 9\ 4\ 4\ 7 \\ 1\ 0\ 9\ 9\ 3\ 0\ 7\ 9\ 6 \\ 1\ 2\ 3\ 6\ 7\ 2\ 1\ 4\ 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Métres,	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Haszeurtii.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 7 8 1 4 5 8 2 9 5 6 2 9 1 7 4 4 3 4 4 5 7 5 5 9 1 2 5 8 3 5 7 3 9 0 7 2 9 1 8 8 6 8 8 7 5 0 1 0 3 4 7 0 2 0 8 1 1 8 2 5 1 6 6 6 1 3 3 0 3 3 1 2 5

中方は なっている 地上の

48	Снар.	Π. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Elien en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ипарезнет.	5 6 0 1 2 2 4 1 1 2 0 2 4 4 9 1 6 8 0 3 6 7 3 2 2 4 0 4 8 9 7 2 8 0 0 6 1 2 2 5 3 6 0 7 3 4 6 3 9 2 0 8 5 7 1 4 4 8 0 9 7 9 5 5 0 4 1 1 0 1 9	1 7 8 5 3 2 3 9 3 5 7 0 6 4 7 9 5 3 5 5 9 7 1 8 7 1 4 1 2 9 5 8 8 9 2 6 6 1 9 7 1 0 7 1 1 9 4 3 7 1 2 4 9 7 2 6 7 6 1 4 2 8 2 5 9 1 6 1 6 0 6 7 9 1 5 5
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Metres.	Reduction des Mètres en Etlen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hirschberg.	5 7 5 9 1 3 2 1 1 5 1 8 2 6 5 1 7 2 7 7 3 9 7 2 3 0 3 6 5 3 0 2 8 7 9 5 6 6 2 2 3 4 5 5 4 7 9 5 4 6 0 7 3 0 5 9 5 1 8 3 2 1 9 2	I 7 3 6 3 7 2 6 3 4 7 2 7 4 5 3 5 2 0 9 I I 7 9 6 9 4 5 4 9 0 6 8 6 8 I 8 6 3 2 I 0 4 I 8 2 3 5 8 I 2 I 5 4 6 0 8 5 I 3 8 9 0 9 8 I I I 5 6 2 7 3 5 3 8
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Kéduction des Mètres en Eileu.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Herr.	$\begin{array}{c} 6\ 3\ 7\ 2\ 7\ 1\ 8 \\ 1\ 2\ 7\ 4\ 5\ 4\ 3\ 6 \\ 1\ 9\ 1\ 1\ 8\ 1\ 5\ 4 \\ 2\ 5\ 4\ 9\ 0\ 8\ 7\ 2 \\ 3\ 1\ 8\ 6\ 3\ 5\ 9\ 0 \\ 3\ 8\ 2\ 5\ 6\ 3\ 0\ 8 \\ 4\ 4\ 6\ 0\ 9\ 0\ 2\ 6 \\ 5\ 0\ 9\ 8\ 1\ 7\ 4\ 4 \\ 5\ 7\ 3\ 5\ 4\ 4\ 6\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 6 \; 9 \; 1 \; 8 \; 9 \; 2 \\ 3 \; 1 \; 3 \; 8 \; 3 \; 7 \; 8 \; 3 \\ 4 \; 7 \; 0 \; 7 \; 5 \; 6 \; 7 \; 5 \\ 6 \; 2 \; 7 \; 6 \; 7 \; 5 \; 6 \; 6 \\ 7 \; 8 \; 4 \; 5 \; 9 \; 4 \; 5 \; 8 \\ 9 \; 4 \; 1 \; 5 \; 1 \; 3 \; 4 \; 9 \\ 1 \; 0 \; 9 \; 8 \; 4 \; 5 \; 2 \; 4 \; 1 \\ 1 \; 2 \; 5 \; 5 \; 3 \; 5 \; 1 \; 3 \; 2 \\ 1 \; 4 \; 1 \; 2 \; 2 \; 7 \; 0 \; 2 \; 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Jacerndorff.	5 6 8 4 6 9 0 1 1 3 6 9 3 8 0 1 7 0 5 4 0 7 0 2 2 7 3 8 7 6 0 2 8 4 2 3 4 5 0 3 4 1 0 8 1 4 0 3 9 7 9 2 8 3 0 4 5 4 7 7 5 2 0 5 I I 6 2 2 I I	1 7 5 9 1 1 0 9 3 5 1 8 2 2 1 7 5 2 7 7 3 3 2 6 7 0 3 6 4 4 3 4 8 7 9 5 5 5 4 3 1 0 5 5 4 6 6 5 1 1 2 5 1 3 7 7 6 0 1 4 0 7 2 8 8 6 8 1 5 8 3 1 9 9 7 7
TABLE comparative.		Réduction des lukes en Mètres.	Reduction des Mètres en Inkes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	JAPON.	1 9 0 0 5 5 6 3 3 8 0 1 0 7 2 5 5 7 0 1 6 0 8 8 7 6 0 2 1 4 5 0 9 5 0 2 6 8 1 3 1 1 4 0 3 2 1 7 6 1 3 3 0 3 7 5 5 8 1 5 2 0 4 2 9 0 1 1 7 1 0 4 8 2 6 5	5 2 6 1 6 7 3 1 0 5 2 5 3 4 6 1 5 7 8 5 0 1 8 2 1 0 4 6 6 9 1 2 6 3 0 8 3 6 4 3 1 5 7 0 0 3 7 5 6 8 5 1 7 1 0 4 2 0 9 3 3 8 2 4 7 3 5 5 0 5 5

	Снар.	II. — Mesures de L	ongueur. 49
TABLE comp rative.		Reduction des Cabrdos en Mètres.	Reduction es Metres en Cabidos.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Indes.	4 5 6 6 1 1 8 9 1 5 2 2 5 5 1 5 6 9 8 5 5 5 1 8 2 6 4 4 4 7 0 2 2 8 5 0 5 8 3 2 7 3 9 6 7 0 5 3 1 9 6 2 8 2 5 5 6 5 2 8 9 4 0 4 1 0 9 5 9 5 8	2 1 9 0 0 4 4 4 4 4 5 8 0 0 8 8 8 8 6 5 7 0 1 3 5 1 8 7 6 0 1 7 7 5 1 0 9 5 0 2 2 1 9 1 5 1 4 0 2 6 6 3 1 5 3 5 0 5 1 0 7 1 7 5 2 0 3 5 5 0 1 9 7 1 0 3 9 9 4
TABLE comparative.		Reduction des Lilen en Met.es.	neagcrion des Prétres en Elien,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Incolstabt.	7 9 6 5 0 7 8 1 5 9 2 6 1 5 5 2 3 8 8 9 2 5 5 5 1 8 5 2 5 1 1 5 9 8 1 5 5 8 9 4 7 7 7 8 4 6 6 5 5 7 4 1 5 4 4 6 5 7 0 4 6 2 2 7 1 6 6 7 7 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 5\ 5\ 7\ 9\ 5\ 9\\ 1\ 5\ 1\ 1\ 5\ 9\ 1\ 7\\ 2\ 7\ 6\ 7\ 5\ 8\ 7\ 6\\ 4\ 0\ 2\ 3\ 1\ 8\ 5\ 4\\ 5\ 2\ 7\ 8\ 9\ 7\ 9\ 3\\ 6\ 5\ 3\ 4\ 7\ 7\ 5\ 1\\ 7\ 7\ 9\ 0\ 5\ 7\ 1\ 0\\ 9\ 0\ 4\ 6\ 5\ 6\ 6\ 8\\ 1\ 0\ 3\ 0\ 2\ 1\ 6\ 2\ 7\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Lilea en Mè res,	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Insperior.	7 8 6 1 5 6 5 I 5 7 2 3 I 3 I 2 3 5 8 4 6 9 6 5 I 4 4 6 2 6 2 5 9 5 0 7 8 2 7 4 7 I 6 9 3 9 2 5 5 0 3 0 9 5 8 6 2 8 9 2 5 2 3 7 0 7 5 4 0 8 9	1 2 7 2 0 1 1 5 2 5 4 4 0 2 2 6 5 8 1 6 0 5 5 9 5 0 8 8 0 0 5 6 5 6 5 6 0 0 5 6 5 7 6 5 2 0 6 7 8 8 9 0 4 0 7 9 1 1 0 1 7 6 0 9 0 4 1 1 4 4 8 1 0 1 7
TABLE comparative.		Réduction des Annes en Matres.	Réduction des Mètres en Augres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Isle de Cadsand.	7 0 1 0 0 0 0 0 0 1 4 0 2 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 2 6 5 3 3 5 2 3 5 3 0 6 7 0 4 2 7 9 6 0 0 6 5 7 0 6 1 5 4 1 7 1 3 2 6 6 7 6 8 5 5 9 2 0 1 1 1 9 9 8 5 7 3 4 6 1 1 4 1 2 2 6 8 2 1 2 8 3 8 8 0 1 7
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aune
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ISPAHAN.	9 5 0 7 5 6 9 I 9 0 I 5 I 3 8 2 8 5 2 2 7 0 7 3 8 0 3 0 2 7 6 4 7 5 3 7 8 4 5 5 7 0 4 5 4 I 4 6 6 5 5 2 9 8 2 7 6 0 6 0 5 5 1 8 5 5 6 8 I 2 0	$\begin{array}{c} \textbf{i} \ 0 \ 5 \ 1 \ 7 \ 9 \ 3 \ 6 \\ 2 \ 1 \ 0 \ 5 \ 5 \ 8 \ 7 \ 2 \\ \textbf{3} \ \textbf{i} \ \textbf{5} \ 5 \ 3 \ 8 \ 0 \ 7 \\ 4 \ 2 \ 0 \ 7 \ 1 \ 7 \ 4 \ 5 \\ 5 \ 2 \ 5 \ 8 \ 9 \ 6 \ 7 \ 9 \\ 6 \ 5 \ 1 \ 0 \ 7 \ 6 \ 1 \ 5 \\ .7 \ 3 \ 6 \ 2 \ 5 \ 5 \ 5 \ 1 \\ 8 \ 4 \ \textbf{i} \ 4 \ 5 \ 4 \ 8 \ 6 \\ 9 \ 4 \ 6 \ 6 \ 1 \ 4 \ 2 \ 2 \end{array}$

50	Спар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ivendun.	I 0 9 4 8 5 5 8 2 I 8 9 7 I I 7 7 3 2 8 4 5 6 7 5 4 5 7 9 4 2 5 3 5 5 4 7 4 2 7 9 I 6 5 6 9 I 5 5 0 9 9 0 8 8 7 5 8 8 4 6 6 9 8 5 5 7 0 2 4	9 I 3 3 6 2 3 1 8 2 6 7 2 4 5 2 7 4 0 0 8 6 8 3 6 5 3 4 4 9 I 4 5 6 6 8 I I 5 5 4 8 0 I 7 3 6 6 3 9 3 5 5 5 9 7 3 0 6 8 9 8 I 8 2 2 0 2 6 0 4
TABLE comparative.		Réductiou des Ellen <b>en</b> Mètres,	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	KAUPPBEUREN.	5 8 9 8 9 9 4 1 1 7 9 7 9 8 8 1 7 6 9 6 9 8 2 2 3 5 9 5 9 7 5 2 9 4 9 4 9 6 9 3 5 3 9 3 9 6 3 4 1 2 9 2 9 5 7 4 7 1 9 1 9 5 1 5 3 0 9 0 9 4 5	1 6 9 5 2 0 4 3 7 5 3 9 0 4 0 8 7 5 0 8 5 6 1 3 0 6 7 8 0 8 1 7 4 8 4 7 6 0 2 1 7 1 0 1 7 1 2 2 6 1 1 1 8 6 6 4 5 0 4 1 3 5 6 1 6 3 4 8 1 5 2 5 6 8 3 9 1
TAB: E comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Metres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Кемртем.	6 7 9 4 5 5 8 1 3 5 8 9 1 1 6 2 0 3 8 3 6 7 4 2 7 1 7 8 2 5 2 3 3 9 7 2 7 9 1 4 0 7 6 7 3 4 9 4 7 5 6 1 9 0 7 5 4 3 5 6 4 6 5 6 1 1 5 1 0 2 3	1 4 7 1 7 6 6 1 2 9 4 3 5 5 2 1 4 4 1 5 2 9 8 2 5 8 8 7 0 6 4 2 7 3 3 8 8 3 0 3 8 8 3 0 5 9 6 5 1 0 3 0 2 5 6 2 4 1 1 7 7 4 1 2 8 4 1 3 2 4 5 8 9 4 3
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mècres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kiet.	5 7 5 2 3 6 5 1 1 5 0 4 7 3 0 1 7 2 5 7 0 9 5 2 5 0 0 9 4 6 0 2 8 7 6 1 8 2 5 3 4 5 1 4 1 9 0 4 0 2 6 6 5 5 5 4 6 0 1 8 9 2 0 5 1 7 7 1 2 8 4	1 7 5 8 4 1 5 4 3 4 7 6 8 3 0 9 5 2 1 5 2 4 6 3 6 9 5 3 6 6 1 7 8 6 9 2 0 7 7 2 1 0 4 3 0 4 9 2 6 1 2 1 6 8 9 0 8 0 1 3 9 0 7 3 2 3 5 1 5 6 4 5 7 3 8 9
TABLE comparative.		Réduction des Elleu en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	KITZINGEN.	5 9 6 2 1 5 7 1 1 9 2 4 3 1 4 1 7 8 8 6 4 7 1 2 5 8 4 8 6 2 8 2 9 8 1 0 7 8 5 3 5 7 7 2 9 4 2 4 1 7 3 5 1 0 0 4 7 6 9 7 2 5 7 5 3 6 5 9 4 1 4	1 6 7 7 2 4 5 3 3 5 5 4 4 9 0 6 5 0 5 I 7 3 5 9 6 7 0 8 9 8 I 2 8 3 8 6 2 2 6 6 I 0 0 6 3 4 7 I 9 1 I 7 4 0 7 I 7 2 I 3 4 I 7 9 6 2 5 I 5 9 9 5 2 0 7 8

	CHAP.	II. — Mesures de	Longueur. 51
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Koentsberg.	5 7 4 7 8 5 3 I I 4 9 5 7 0 7 I 7 2 4 3 5 6 0 2 2 9 9 I 4 I 3 2 8 7 3 9 2 6 6 3 4 4 8 7 I 2 0 4 0 2 3 4 9 7 3 4 5 9 8 2 8 2 6 5 I 7 3 0 6 8 0	1 7 3 9 7 8 0 0 3 4 7 9 5 5 9 9 5 2 1 9 3 3 9 9 6 9 5 9 1 1 9 9 8 6 9 8 8 9 9 8 1 0 4 3 8 6 7 9 8 1 2 1 7 8 4 5 9 8 1 3 9 1 8 2 3 9 7 1 5 6 5 8 0 1 9 7
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Metres eu El en.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Кпемз.	7 4 8 0 3 3 0 1 4 9 6 0 6 6 0 2 2 4 4 0 9 9 I 2 9 9 2 I 3 2 I 3 7 4 0 I 6 5 I 4 4 8 8 I 9 8 I 5 2 3 6 2 3 I 2 5 9 8 4 2 6 4 2 6 7 3 2 2 9 7 2	1 3 3 6 8 3 9 4 2 6 7 3 6 7 8 7 4 0 1 0 5 1 8 1 5 3 4 7 3 5 7 5 6 6 8 4 1 9 6 9 8 0 2 1 0 3 6 2 9 3 5 7 8 7 5 6 1 0 6 9 4 7 1 5 9 1 2 0 3 1 5 5 4 4
TABLE comparative.		Réduction des Picks en Mètres.	Réduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lacédémone,	4 5 7 2 5 6 6 9 I 4 5 I 3 2 I 3 7 I 7 6 9 9 I 8 2 9 0 2 6 5 2 2 8 6 2 8 3 I 2 7 4 3 5 3 9 7 3 2 0 0 7 9 6 3 3 6 5 8 0 5 2 9 4 I I 5 3 0 9 6	2 1 8 6 9 5 5 8 4 3 7 3 9 1 1 6 6 5 6 0 8 6 7 3 8 7 4 7 8 2 5 1 I 0 9 3 4 7 7 8 9 I 3 1 2 I 7 3 4 7 I 5 3 0 8 6 9 0 5 1 7 4 9 5 6 4 6 2 I 9 6 8 2 6 0 2 0
TABLE comparative.		Kéduction des Annes en Mètres,	Réduction des Mètres en Auncs,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	La Haye.	6 9 4 2 3 6 0 I 3 8 8 4 7 2 0 2 0 8 2 7 0 8 0 2 7 7 6 9 4 4 0 3 4 7 I I 8 0 0 4 I 6 5 4 I 6 0 4 8 5 9 6 5 2 0 5 5 5 3 8 8 8 0 6 2 4 8 I 2 4 0	I 4 4 0 9 2 2 2 2 2 8 8 I 8 4 4 4 4 4 3 2 2 7 6 6 6 6 5 7 6 3 6 8 8 8 7 2 0 4 6 I I 0 8 6 4 5 5 3 3 2 I 0 0 8 6 4 5 5 5 4 I I 5 2 7 3 7 7 6 I 2 9 6 8 2 9 9 8
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres,	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Langensalsa.	5 7 7 9 4 3 5 I I 5 5 8 8 7 0 I 7 3 3 8 3 9 5 2 3 I I 7 7 4 0 2 8 8 9 7 I 7 4 3 4 6 7 6 6 0 9 4 0 4 5 6 0 4 4 4 6 2 3 5 4 7 9 5 2 0 I 4 9 I 4	1 7 3 0 2 7 5 0 3 4 6 0 5 4 5 9 5 1 9 0 8 1 8 9 6 9 2 1 0 9 1 9 8 6 5 1 3 6 4 9 1 0 3 8 1 6 3 7 8 1 2 1 1 1 9 1 0 8 1 3 8 4 2 1 8 3 8 1 5 5 7 2 4 5 6 7

52	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE commandive.		Reduction des Cannes en Mètres.	Réduction des Mètres en Caunes
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Langeerog. (Flaul.)	I 9 8 0 7 4 3 5 5 3 9 6 I 4 8 7 ! 5 9 4 2 2 3 0 6 7 9 2 2 9 7 4 I 9 9 0 3 7 I 7 6 I 1 8 8 4 4 6 I 2 I 5 8 6 5 2 0 4 7 1 5 8 4 5 9 4 8 2 I 7 8 2 6 6 9 I 7	5 0 4 8 6 0 9  I 0 0 9 7 2 1 8  I 5 I 4 5 8 2 8  2 0 I 9 4 4 5 7  2 5 2 4 3 0 4 6  5 0 2 9 I 6 5 5  5 5 5 4 0 2 6 4  4 0 5 8 8 8 7 4  4 5 4 5 7 4 8 5
TAB! E com: aralive.		Réduction des Cannes en Mètres.	Réduction des Mètres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LANGUEDOC. (Bas.)	1 7 8 2 6 6 9 2 3 5 6 5 3 3 8 3 5 5 4 8 0 0 7 5 7 1 5 0 6 7 6 7 8 9 1 3 5 4 5 9 I 9 6 9 6 0 I 5 I I 2 4 7 8 6 8 4 2 I 4 2 6 I 5 5 3 4 I 6 0 4 4 0 2 2 6	5 6 0 9 5 6 6 I I 2 I 9 I 5 2 I 6 8 2 8 6 9 7 2 2 4 5 8 2 6 5 2 8 0 4 7 8 2 9 5 5 6 5 7 5 9 5 5 9 2 6 6 9 6 I 4 4 8 7 6 5 2 7 5 0 4 8 6 0 9 2
TABLE com: arative.		Réduction des Picks en Mètres.	Réduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Larta.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 7 5 2 9 8 9 3 5 5 0 5 9 7 8 6 5 2 5 8 9 6 7 9 7 0 I I 9 5 7 2 8 7 6 4 9 4 6 5 1 0 5 I 7 9 3 5 8 I 2 2 7 0 9 2 5 I 1 4 0 2 5 9 I 4 5 I 5 7 7 6 9 0 5 8
ABTE comparative.		Reduction des Ellen en Métres.	Reduction ces Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LAUBAN.	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 3 & 7 & 5 & 1 & 8 \\ \mathbf{I} & 1 & 2 & 7 & 4 & 6 & 5 & 5 \\ \mathbf{I} & 6 & 9 & 0 & 1 & 9 & 5 & 5 \\ 2 & 2 & 5 & 4 & 9 & 2 & 7 & 1 \\ 2 & 2 & 1 & 8 & 6 & 5 & 8 & 8 \\ 3 & 5 & 8 & 2 & 5 & 9 & 0 & 6 \\ 5 & 9 & 4 & 6 & 1 & 2 & 2 & 5 \\ 4 & 5 & 0 & 9 & 8 & 5 & 4 & 1 \\ 5 & 0 & 7 & 5 & 5 & 8 & 5 & 9 \end{array}$	1 7 7 3 8 9 3 5 3 3 5 4 7 7 8 6 6 6 5 3 2 1 6 7 9 9 7 0 9 5 5 7 3 2 8 8 6 9 4 6 6 5 1 0 6 4 3 3 5 9 8 1 2 4 1 7 2 7 5 1 1 4 1 9 1 1 4 6 4 1 5 9 6 5 0 3 9 7
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres,	Reduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lauzanne.	1 0 7 5 5 4 5 6 2 1 5 1 0 8 7 2 3 2 2 6 6 5 0 7 4 5 0 2 1 7 4 5 5 3 7 7 7 1 7 9 6 4 5 5 2 6 1 5 7 5 2 8 8 0 5 1 8 6 0 4 5 4 8 6 9 6 7 9 8 9 2 2	9 2 9 7 6 2 4 1 8 5 9 5 2 4 8 2 7 8 9 2 8 7 5 3 7 1 9 0 4 9 7 4 6 4 8 8 1 2 1 5 5 7 8 5 7 4 5 6 5 0 8 5 3 6 9 7 4 5 8 0 9 9 5 8 5 6 7 8 6 1 8

	GHAP.	II. — Mesures de	Longueur. 55
TABLE comparative.		Réduction des Armes en Metres,	Reduction des Mètres en Aunes,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Laval.	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 2\ 4\ 5\ 1\ 7\\ 2\ 8\ 6\ 4\ 9\ 0\ 3\ 5\\ 4\ 2\ 9\ 7\ 3\ 5\ 6\\ 5\ 7\ 2\ 9\ 8\ 0\ 6\ 7\\ 7\ 1\ 6\ 2\ 2\ 5\ 8\ 3\\ 8\ 5\ 9\ 4\ 7\ 1\ 0\ 9\\ 1\ 0\ 0\ 2\ 7\ 1\ 6\ 1\ 7\\ 1\ 1\ 4\ 5\ 9\ 6\ 1\ 5\ 4\\ 1\ 2\ 8\ 9\ 2\ 0\ 6\ 5\ 0\\ \end{array}$	6 9 8 1 0 5 8 1 5 9 6 2 0 7 7 2 0 9 4 5 1 1 5 2 7 9 2 4 1 5 5 3 4 9 0 5 1 9 2 4 1 8 8 6 7 2 6 8 5 5 8 4 8 5 0 7 6 2 8 2 9 5 4 5
TABLE comparative.		lectuction des Annes en Mètres.	Réduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lícluse,	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Leduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lегриск.	5 5 5 5 9 8 5 I I I I I 9 7 0 I 6 6 6 7 9 5 4 2 2 2 2 5 9 3 9 2 7 7 7 7 9 9 2 4 3 5 3 3 5 9 0 9 5 8 8 9 I 8 9 4 4 4 4 4 7 8 7 8 5 0 0 0 5 8 6 5	1 7 9 9 8 6 0 9 5 5 9 9 7 2 I 9 5 3 9 9 5 8 2 8 7 1 9 9 4 4 3 8 8 9 9 9 5 0 4 7 1 0 7 9 9 1 6 5 6 6 1 2 5 9 9 0 2 6 5 6 1 4 5 9 8 8 8 7 5 1 6 I 9 8 7 4 8 4
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mêtres.	Reduction des Mètres en Aunes.
i 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Leuze et Peruwelz.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 4 0 0 5 1 5 2 6 8 0 1 0 2 9 4 0 2 9 1 5 4 4 5 3 6 0 2 0 5 8 6 7 0 0 2 5 7 3 8 0 4 9 3 0 8 7 9 3 8 0 3 6 0 2 1 0 7 2 0 4 1 1 7 1 2 0 6 0 4 6 3 1
TABLE comparative.		Réduction des Braches en Metres.	Kéduction des Mètres en Braches.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lextznoung.	6 2 3 9 3 4 2 1 2 4 7 8 6 8 4 1 8 7 1 8 0 2 6 2 4 9 5 7 3 6 8 3 1 1 9 6 7 1 1 1 5 7 4 3 6 0 5 3 4 3 6 7 5 3 9 5 4 9 9 1 4 7 3 7 5 6 1 5 4 0 7 9	1 6 0 2 7 3 5 1 3 2 0 5 4 6 6 2 4 8 0 8 1 9 9 2 6 4 1 0 9 5 2 3 8 9 1 3 6 6 5 4 9 6 1 6 5 9 8 5 1 1 2 1 9 1 3 1 6 1 2 8 2 1 8 6 4 6 1 4 4 2 4 5 9 7 7

54	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Picks eu Mètres.	Réduction des Mètres en Picks, .
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LEPANTE.	6 3 5 8 1 8 7 1 2 7 1 6 3 7 3 1 9 0 7 4 5 6 0 2 5 4 3 2 7 4 7 5 1 7 9 0 9 3 4 5 8 1 4 9 1 2 0 4 4 5 0 7 3 0 8 5 0 8 6 5 4 9 4 5 7 2 2 3 6 8 0	1 5 7 2 7 7 5 5 3 I 4 5 5 5 0 9 4 7 I 8 3 2 6 4 6 2 9 I I 0 I 8 7 8 6 3 8 7 7 3 9 4 3 6 6 5 2 7 I I 0 0 9 4 2 8 2 I 2 5 8 2 2 0 3 6 I 4 I 5 4 9 7 9 I
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Leutkirch.	7 0 2 6 9 0 9   I 4 0 5 3 8 I 7   2 I 0 8 0 7 2 6   2 8 I 0 7 6 3 4   5 5 I 3 4 5 4 5   4 9 I 8 8 3 6 0   5 6 2 I 5 2 6 8   6 3 2 4 2 I 7 7	1 4 2 5 1 0 0 1 2 8 4 6 2 0 0 2 4 2 6 9 5 0 0 3 5 6 9 2 4 0 0 4 7 1 1 5 5 0 0 5 8 5 3 8 6 0 0 5 9 9 6 1 7 0 0 6 1 1 3 8 4 8 0 0 7 1 2 8 0 7 9 0 0 8
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Metres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Liège.	6 5 6 2 4 6 2 1 3 1 2 4 9 2 4 1 9 6 8 7 5 8 6 2 6 2 4 9 8 4 8 3 2 8 1 2 5 1 0 5 9 5 7 4 7 7 2 4 5 9 5 7 2 5 4 5 2 4 9 9 6 9 6 5 9 0 6 2 1 5 8	1 5 2 3 8 1 8 3 3 0 4 7 6 3 6 6 4 5 7 1 4 5 4 9 6 0 9 5 2 7 3 2 7 6 1 9 0 9 1 5 9 1 4 2 9 0 9 8 1 0 6 6 6 7 2 8 1 1 2 1 9 0 5 4 6 4 1 3 7 1 4 3 6 4 7
TABLE comparative.		Réduction des Annes en Mètres.	Reduction des 7 ètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Еньв.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 4 2 4 6 0 0 2 8 8 4 9 2 0 0 4 3 2 7 3 8 0 0 5 7 6 9 8 4 0 0 7 2 I 2 3 0 0 0 8 6 5 4 7 6 0 0 I 0 0 9 7 2 2 0 0 I I 5 3 9 6 8 0 0 I 2 9 8 2 I 4 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Varres en Mètres.	Réduction des Mètres en Varres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lisbonne.	I 0 9 6 5 3 5 I 2 I 9 2 6 6 6 2 5 2 8 8 9 9 9 2 4 5 8 5 5 5 2 5 5 4 8 I 6 6 5 4 6 5 7 7 9 9 8 5 7 6 7 4 5 3 I 6 8 7 7 0 6 6 4 7 9 8 6 6 9 9 7 7	9 I 2 I 3 I 6 I 8 2 4 2 6 3 I 2 7 3 6 3 9 4 7 3 6 4 8 5 2 6 2 4 5 6 0 6 5 7 8 5 4 7 2 7 8 9 3 6 3 8 4 9 2 0 9 7 2 9 7 0 5 2 4 8 2 0 9 I 8 4 0

	CHAP.	Ti Mesures de	Longuedi.
TABLE comparative.		Réduction des Covados en Mètres.	Réduction des Mètres en Covados.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lisbonne.	6 7 7 2 0 0 0 0 1 3 5 4 4 0 0 0 0 2 0 3 1 5 9 9 9 9 2 7 0 8 7 9 9 9 4 0 6 5 1 9 9 9 9 5 4 1 7 5 9 9 9 6 0 9 4 7 9 9 8	1 4 7 6 6 6 8 7 2 9 5 3 3 3 7 4 4 4 3 0 0 0 6 0 5 9 0 6 6 7 4 7 7 5 8 3 3 4 3 4 8 8 6 0 0 1 2 1 1 0 3 5 6 6 8 0 8 1 1 8 1 3 3 4 9 4 1 3 2 9 0 0 1 8 1
TABLE comparative.		Réduction des Palmos en Mètres.	Réduction des Mètres en Palmos,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Liseonne. Mesure longue.	2 2 5 7 4 0 8 4 5 1 4 8 1 7 6 7 7 2 2 2 5 9 0 2 9 6 5 4 I 1 2 8 7 0 4 2 I 5 5 4 4 4 5 1 I 5 8 0 1 8 5 9 I 8 0 5 9 2 6 8 2 0 3 I 6 6 7 6	4 4 2 9 8 5 8 5 8 8 5 9 7 1 6 9 1 3 2 8 9 5 7 5 4 1 7 7 1 9 4 3 5 8 2 2 1 4 9 2 9 2 3 2 6 5 7 9 1 5 0 8 3 1 0 0 9 0 0 9 2 5 5 4 3 8 8 6 7 7 5 9 8 6 8 7 2 6 1
TABLE comparative,		Reduction des Palmos en Mètres.	Réduction des Mètres en Paluos.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LISBONNE. Mesure courte.	2 I 9 2 6 6 6 4 3 8 5 3 3 2 6 5 7 7 9 9 8 8 7 7 0 6 6 5 I 0 9 6 3 5 3 I I 3 I 5 5 9 9 7 I 5 5 4 8 6 6 5 I 7 5 4 I 3 2 9 I 9 7 3 3 9 9 5	4 5 6 8 6 5 7 8 9 I 2 I 5 I 5 5 I 3 6 8 I 9 7 3 3 I 8 2 4 2 6 3 I I 2 2 8 0 5 2 8 8 9 2 7 3 6 3 9 4 6 6 5 I 9 2 4 6 0 4 4 3 6 4 8 5 2 6 2 2 4 I 0 4 5 9 9 9 I
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lisieux.	1 1 3 1 9 9 5 2 2 6 3 9 9 0 3 3 9 5 9 8 5 4 5 2 7 9 8 0 5 6 5 9 9 7 5 6 7 9 1 9 7 0 7 9 2 3 9 6 4 9 0 5 5 9 5 9 1 0 1 8 7 9 5 4	8 8 5 5 9 6 2 1 7 8 6 7 9 2 4 2 6 7 0 1 8 8 6 5 5 5 5 5 8 4 7 4 4 5 6 9 8 0 9 5 3 2 0 3 7 7 1 6 2 0 3 7 7 3 3 7 0 8 7 1 6 9 5 7 9 7 0 5 6 5 7
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Louvain. Mesure longue.	6 8 0 0 0 0 0 0 0 1 3 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 4 7 0 5 8 8 2 2 9 4 I I 7 6 5 4 4 I I 7 6 4 7 5 8 8 2 3 5 3 0 7 3 5 2 9 4 I I 7 7 I I 7 6 4 7 0 5 9 I 3 2 5 5 2 9 4 2

56	Снав	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		keduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Prasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lreques. Pour lainages.	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 5\ 2\ 5\ 0\ 0 \\ 1\ 2\ 1\ 0\ 4\ 7\ 8\ 0 \\ 1\ 8\ 1\ 5\ 7\ 1\ 7\ 1 \\ 2\ 4\ 2\ 0\ 9\ 5\ 6\ 1 \\ 5\ 0\ 2\ 6\ 1\ 9\ 5\ 1 \\ 5\ 6\ 5\ 1\ 4\ 5\ 4\ 1 \\ 4\ 2\ 3\ 6\ 6\ 7\ 3\ 2 \\ 4\ 8\ 4\ 1\ 9\ 1\ 2\ 2 \\ 5\ 4\ 4\ 7\ 1\ 5\ 1\ 2 \\ \end{array}$	1 6 5 2 2 3 9 8 3 3 0 4 4 7 9 6 4 9 5 6 7 1 9 4 6 6 0 8 9 5 9 2 8 2 6 1 1 9 9 0 9 9 1 3 4 3 8 7 1 1 5 6 5 6 7 8 5 1 3 2 1 7 9 1 8 3 1 4 8 7 0 1 5 8 1
TABLE comparative.		Kéduction des Brasses en Mètres,	Reduction des Mètres en brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lreques, Pour soieries,	5 7 8 6 2 0 2 I I 5 7 2 4 0 5 I 7 5 5 8 6 0 7 2 5 I 4 4 8 I 0 2 8 9 5 I 0 I 2 3 4 7 I 7 2 I 4 4 0 5 0 3 4 I 7 4 6 2 8 9 6 I 9 5 2 0 7 5 8 2 I	1 7 2 8 2 4 9 3 7 3 4 5 6 4 9 8 5 5 1 8 4 7 4 7 8 6 9 1 2 9 9 7 1 8 6 4 1 2 4 6 5 1 0 3 6 9 4 9 5 6 1 2 0 9 7 7 4 4 8 1 3 8 2 5 9 9 4 1 1 5 5 5 5 4 2 4 5 4
5 ABLE com, arative.		Réduction des Varres en Mètres.	Reduction des Metres en Varres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Μλυκιυ.	8 5 5 6 8 1 1 1 1 7 1 1 3 6 2 2 2 2 5 6 7 0 4 5 2 5 4 2 2 7 2 4 5 4 2 7 8 4 0 5 4 4 5 1 3 4 0 8 6 5 5 9 8 9 7 6 7 6 6 8 4 5 4 4 8 6 6 7 7 0 1 1 2 9 7	I 1 6 8 6 5 9 7 2 5 3 7 5 I 9 4 3 5 0 5 9 7 9 I 4 6 7 4 6 5 8 8 5 8 4 5 2 9 8 5 7 0 I I 9 5 8 2 8 I 8 0 6 I 7 9 9 3 4 9 2 7 7 7 I 0 5 I 7 9 3 7 4
TABLE comparative.		Réduction des Cannes en Mètres.	Réduction des Mètres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Манох.	1 6 0 0 7 5 6 3 5 2 0 1 4 7 5 1 4 8 0 2 2 0 9 6 6 4 0 2 9 4 6 1 8 0 0 5 6 8 2 7 9 6 0 4 4 1 9 2 1 1 2 0 5 1 5 5 7 1 2 8 0 5 8 9 2 3 1 4 4 0 6 6 2 8 8	6 2 4 7 1 2 4 1 2 4 9 4 2 4 8 1 8 7 4 1 5 7 5 2 4 9 8 8 4 9 7 5 1 2 5 5 6 2 1 3 7 4 8 2 7 4 5 4 5 7 2 9 8 7 0 4 9 9 7 6 9 9 4 5 6 2 2 4 1 1 8
TABLE compartive.		Réduction des Aunes en Motres.	Reduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Maliers,	$\begin{array}{c} 6 \ 7 \ 7 \ 4 \ 1 \ 4 \ 2 \\ 1 \ 5 \ 5 \ 4 \ 8 \ 2 \ 8 \ 4 \\ 2 \ 0 \ 5 \ 2 \ 2 \ 4 \ 2 \ 6 \\ 2 \ 7 \ 0 \ 9 \ 6 \ 5 \ 6 \ 8 \\ 5 \ 3 \ 8 \ 7 \ 0 \ 7 \ 0 \ 9 \\ 4 \ 0 \ 6 \ 4 \ 4 \ 8 \ 5 \ 1 \\ 4 \ 7 \ 4 \ 1 \ 8 \ 9 \ 9 \ 3 \\ 5 \ 4 \ 1 \ 9 \ 5 \ 1 \ 3 \ 5 \\ 6 \ 0 \ 9 \ 6 \ 7 \ 2 \ 7 \ 7 \end{array}$	1 4 7 6 2 0 1 7 2 9 5 2 4 0 5 5 4 4 2 8 6 0 5 2 5 9 0 4 8 0 6 9 7 5 8 1 0 0 8 7 8 8 5 7 2 1 0 4 1 0 5 5 5 4 1 2 1 1 1 8 0 9 6 1 5 9 1 5 2 8 5 8 1 5 6

*	CHAP.	II. — Mesures de	Longueur. 57
TABLE comparative.		Reduction des Cannes en Mètres.	Réjuction des Mètres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Malte.	2 2 4 1 1 6 6 5 4 4 8 2 3 3 3 3 0 6 7 2 3 4 9 9 5 8 9 6 4 6 6 6 0 1 1 2 0 5 8 3 2 5 1 3 4 4 6 9 9 9 0 1 5 6 8 8 1 6 5 5 1 7 9 2 9 3 3 2 0 2 0 1 7 0 4 9 8 5	4 4 6 1 9 6 2 8 9 2 3 9 2 4 1 3 5 8 5 8 8 6 1 7 8 4 7 8 5 2 2 2 5 0 9 8 1 4 2 6 7 7 1 7 7 6 3 1 2 3 3 7 5 8 3 5 6 9 5 7 0 0 4 0 1 5 7 6 6 2
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres,	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Маннеім.	5 5 7 8 6 6 6 6 I I I I 5 7 3 5 2 1 6 7 5 5 9 9 8 2 2 3 I 4 6 6 4 2 7 8 9 5 3 3 0 0 3 3 4 7 I 9 9 6 5 9 0 5 0 6 6 5 4 4 6 2 9 3 2 9 5 0 2 0 7 9 9 5	1 7 9 2 5 4 5 2 5 5 8 5 0 8 6 4 5 3 7 7 6 2 9 6 7 1 7 0 1 7 2 8 8 9 6 2 7 1 6 0 1 0 7 5 5 2 5 9 5 1 2 5 4 7 8 0 2 5 1 4 3 4 0 3 4 5 7 1 6 1 3 2 8 8 8 9
TABLE comparative.		Reduction des Brasses en Mètres,	Reduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MANTOUE.	6 0 0 1 6 5 2 I 2 0 0 3 3 0 4 I 8 0 0 4 9 5 6 2 4 0 0 6 6 0 8 3 0 0 0 8 2 6 0 3 6 0 0 9 9 I 2 4 2 0 I I 5 6 4 4 8 0 I 3 2 I 6 5 4 0 I 4 8 6 8	1 6 6 6 2 0 7 9 3 3 3 2 4 1 5 8 4 9 9 8 6 2 3 7 6 6 6 4 8 3 1 6 8 3 3 1 0 3 9 5 9 9 9 7 2 4 7 4 I 1 6 6 5 4 5 5 3 I 5 3 2 9 6 6 5 2 I 4 9 9 5 8 7 I 1
TABLE comparative,		Réduction des Covadus en Mètres.	Reduction des Mètres en Covados,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Manoc.	5 0 3 7 2 6 7 I 0 0 7 4 5 3 4 I 5 I I I 8 0 I 2 0 I 4 9 0 6 8 2 5 I 8 6 5 3 5 3 0 2 2 3 6 0 2 5 5 2 6 0 8 6 9 4 0 2 9 8 I 3 6 4 5 3 3 5 4 0 5	1 9 8 5 2 0 3 5 5 9 7 0 4 0 6 9 5 9 5 5 6 1 0 4 7 9 4 0 8 1 3 9 9 9 2 6 0 1 7 4 1 1 9 1 1 2 2 0 8 1 3 8 9 6 4 2 4 3 1 5 8 8 1 6 2 7 8 1 7 8 6 6 8 5 1 3
TABLE comparative.		Reduction des Cannes cu Mètres,	Réduction des Mètres en Cannes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Marseille.	2 0 1 2 7 0 0 0 0 4 0 2 5 4 0 0 0 0 6 0 3 8 1 0 0 0 0 8 0 5 0 0 0 0 1 0 0 6 0 3 5 0 0 0 0 1 4 0 8 8 9 0 0 0 0 1 6 1 0 1 6 0 0 0 0 1 8 1 1 4 3 0 0 0	4 9 6 8 4 5 0 9 9 3 6 9 0 1 1 4 9 0 5 3 5 1 1 9 8 7 3 8 0 1 2 4 8 4 2 2 5 2 2 9 8 1 0 7 0 2 5 4 7 7 9 1 5 2 5 9 7 4 7 6 0 3 4 4 7 1 6 0 5 3

58	Снар.	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Keduction des Auues en Metres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Marselle.	1 I 7 0 0 9 8 7 2 3 4 0 I 9 7 4 5 5 I 9 2 9 6 I 4 6 8 0 3 9 4 8 5 8 5 0 4 9 3 5 7 0 2 0 5 9 2 2 8 I 9 0 6 9 0 9 9 3 6 0 7 8 9 6 I 0 5 3 0 8 8 8 3	8 5 4 6 2 8 8 1 7 0 9 2 5 7 5 2 5 6 3 8 8 6 3 3 4 1 8 5 1 5 0 4 2 7 3 1 4 3 8 5 1 2 7 7 7 2 6 5 9 8 2 4 0 1 3 6 8 3 7 0 5 0 1 7 6 9 1 6 5 8 8
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Maestrickt.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 4 9 4 7 6 8 5 2 9 8 9 5 3 6 6 4 4 8 4 3 0 4 9 6 9 7 9 0 7 5 2 8 4 7 3 8 4 1 5 9 9 6 8 6 0 9 8 I I 4 6 3 3 7 8 I I 2 9 5 8 I 4 6 4 I 4 4 5 2 9 I 4 7
TABLE comparative.		Réduction des Cannes en Mètres.	Réduction des Mètres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Mayorque.	I 5 8 4 5 9 4 6 3 I 6 9 I 8 9 2 4 7 5 3 7 8 3 8 6 3 3 8 3 7 8 4 7 9 2 2 9 7 3 0 9 5 0 7 5 6 7 6 I I 0 9 2 I 6 2 I I 2 6 7 6 7 5 6 7 I 4 2 6 I 3 5 I 5	6 5 1 0 7 6 2  1 2 6 2 1 5 2 5  1 8 9 3 2 2 8 7  2 5 2 4 3 0 5 0  3 1 5 5 3 8 1 2  3 7 8 6 4 5 7 4  4 4 1 7 5 3 3 7  5 0 4 8 6 0 9 9  5 6 7 9 6 8 6 2
TABLE comparative.		Reduction des Cannes en Mètres.	Reduction des Mètres en Cannes.
i 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Messine.	1 9 3 6 4 0 3 9 3 8 7 2 8 0 7 9 5 8 0 9 2 1 1 8 7 7 4 5 6 1 5 8 9 6 8 2 0 1 9 7 I I 6 1 8 4 2 3 7 I 3 5 5 4 8 2 7 6 I 5 4 9 I 2 3 I 6 I 7 4 2 7 6 3 5 5	5 I 6 4 2 I 2 I 0 3 2 8 4 2 3 I 5 4 9 2 6 3 5 2 0 6 5 6 8 4 7 2 5 8 2 I 0 5 9 5 0 9 8 5 2 7 0 5 6 I 4 9 4 8 2 4 I 3 I 3 6 9 4 4 6 4 7 7 9 8 6
TABLE comparative.		Reduction des Palmi en Mètres.	Reduction des Mètres en Palmi.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	MESSIXE.	2 4 2 0 5 0 5 4 8 4 I 0 I 0 7 2 6 I 5 I 5 9 6 8 2 0 2 0 I 2 I 0 2 5 2 5 I 4 5 2 3 0 3 0 I 6 9 4 3 5 3 5 I 9 3 6 4 0 3 9 2 1 7 8 4 5 4 4	4 I 5 I 5 6 9 4 8 2 6 2 7 5 8 8 I 2 5 9 4 I 0 8 2 I 6 5 2 5 4 7 7 6 2 0 6 5 6 8 4 7 0 2 4 7 8 8 2 I 6 4 2 8 9 I 9 5 8 5 8 5 5 0 5 0 9 5 5 I 3 7 I 8 2 5 2 4 5

		Спар	. II. — Mesures de	Longueur. 59
	TABLE comparative.		Reduction des Eilen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Міррецьодле,	6 8 7 8 2 4 9 9 1 3 7 5 6 4 9 9 2 0 6 3 4 7 4 8 2 7 5 1 2 9 9 8 3 4 3 9 1 2 4 7 4 1 2 6 9 4 9 6 4 8 1 4 7 7 4 6 5 5 0 2 5 9 9 5 6 1 9 0 4 2 4 4	1 4 5 3 8 5 8 5 2 9 0 7 7 1 6 6 4 3 6 1 5 7 4 9 5 8 1 5 4 3 3 2 7 2 6 9 2 9 1 5 8 7 2 3 1 4 9 8 1 0 1 7 7 0 0 8 1 1 1 6 3 0 8 6 6 4 1 5 0 8 4 7 2 4 7
	TABLE comparative.		Reduction des Brasses en Mètres.	Reduction des Mètres en Brasses,
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MHAN. Pour lainage.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 2\ 8\ 5\ 7\ 4\\ 2\ 9\ 0\ 5\ 6\ 7\ 4\ 8\\ 4\ 3\ 5\ 8\ 5\ 1\ 2\ 2\\ 5\ 8\ 1\ 1\ 5\ 4\ 9\ 6\\ 7\ 2\ 6\ 4\ 1\ 8\ 7\ 0\\ 8\ 7\ 1\ 7\ 0\ 2\ 4\ 3\\ 1\ 0\ 1\ 6\ 0\ 8\ 6\ 1\ 7\\ 1\ 1\ 6\ 2\ 2\ 6\ 9\ 9\ 1\\ 1\ 3\ 0\ 7\ 5\ 5\ 3\ 6\ 5\\ \end{array}$
	TABLE comparative.		Reduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brusses,
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Milan. Pour soierie.	5 2 1 9 2 5 8 1 0 4 5 8 5 1 7 1 5 6 5 7 7 7 5 2 0 8 7 7 0 3 4 2 6 0 9 6 2 9 2 3 1 5 1 5 5 5 1 3 6 5 3 4 8 0 9 4 1 7 5 4 0 6 7 4 6 9 7 3 5 2 6	1 9 1 5 9 8 1 0 5 8 5 1 9 6 2 0 5 7 4 7 9 4 3 0 7 6 6 3 9 2 4 0 9 5 7 9 9 0 5 0 1 1 4 9 5 8 8 6 0 1 3 4 1 1 8 6 7 0 1 5 5 2 7 8 4 8 0 1 7 2 4 5 8 2 9 0
-	TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
	I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Mindeliigim.	6 5 I 6 5 2 2 1 2 6 3 2 6 4 5 1 8 9 4 8 9 6 7 2 5 2 6 5 2 8 9 3 I 5 8 I 6 I I 3 7 8 9 7 9 3 4 4 4 2 1 4 2 5 6 5 0 5 5 0 5 7 8 5 6 8 4 6 9 0 I	1 5 8 3 I 9 9 8 3 I 9 9 8 3 I 6 6 5 9 9 5 4 7 4 9 5 9 9 3 6 3 3 2 7 9 9 I 7 9 I 5 9 9 8 9 9 1 9 8 6 1 1 0 8 2 3 9 8 4 1 2 6 6 5 5 9 8 2 I 4 2 4 8 7 9 7 9
	TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Metres en Ellen
	I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Minden.	5 7 8 8 4 5 8 1 I 5 7 6 9 I 6 1 7 3 6 5 9 7 5 2 3 I 5 3 8 3 5 2 8 9 4 2 2 9 I 3 4 7 3 0 7 4 9 4 0 5 I 9 2 0 7 4 6 3 0 7 6 6 6 5 2 0 9 6 I 2 4	1 7 2 7 5 7 5 7 5 7 3 4 5 5 1 5 1 5 1 5 5 1 8 2 7 2 7 2 6 9 1 0 5 0 3 0 8 6 3 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7

60	Спар.	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Reduction des Cabidos en Mètres	Réduction des Mètres en Cabidos
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Moka.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 2 & 7 & 4 & 7 & 5 \\ 9 & 6 & 5 & 4 & 9 & 5 & 0 \\ 1 & 4 & 4 & 8 & 2 & 4 & 2 & 5 \\ 1 & 9 & 3 & 0 & 9 & 9 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 1 & 3 & 7 & 3 & 7 & 4 \\ 2 & 8 & 9 & 6 & 4 & 8 & 4 & 9 \\ 5 & 3 & 7 & 9 & 2 & 3 & 2 & 4 \\ 3 & 8 & 6 & 1 & 9 & 7 & 9 & 9 \\ 4 & 5 & 4 & 4 & 7 & 2 & 7 & 4 \end{array}$	2 0 7 1 4 7 6 3 4 1 4 2 9 5 2 7 6 2 1 4 4 2 9 0 8 2 8 5 9 0 5 3 1 0 3 5 7 3 8 1 7 1 2 4 2 8 8 5 8 0 1 4 5 0 0 3 5 3 4 4 1 6 5 7 1 8 1 0 7 1 8 6 4 3 2 8 7 0
TABLE comparative.		Reduction des Brasses en 3 ètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Modène.	6 2 2 7 4 5 7 1 2 4 5 4 9 1 3 1 8 6 8 2 3 7 0 2 4 9 0 9 8 2 7 3 1 1 3 7 2 8 4 5 7 5 6 4 7 4 0 4 5 5 9 2 1 9 7 4 9 8 1 9 6 5 4 5 6 0 4 7 1 1 1	1 6 0 5 7 9 2 1 3 2 I I 5 8 4 2 4 8 I 7 3 7 6 4 6 4 2 3 I 6 8 5 8 0 2 8 9 6 0 6 9 6 5 4 7 5 2 7 I I 2 4 0 5 4 4 9 I 2 8 4 6 3 5 7 I I 4 4 5 2 I 2 9 I
TABLE comparative.		Reduction les Aunes en B'ètres,	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Moss.	7 3 4 2 4 0 0 1 4 6 8 4 8 0 0 2 2 0 2 7 2 0 0 2 9 3 6 9 6 0 0 3 6 7 1 2 0 0 0 4 4 0 5 4 4 0 0 5 1 3 9 6 8 0 0 5 8 7 3 9 2 0 0 6 6 0 8 1 6 0 0	1 3*6 1 9 5 2 5 2 7 2 5 9 0 5 0 4 0 8 5 8 5 7 5 5 4 4 7 8 1 0 0 6 8 0 9 7 6 2 5 8 1 7 1 7 1 5 0 9 5 3 3 6 6 7 5 1 0 8 9 5 6 2 0 0 1 2 2 5 7 5 7 2 5
TABLE comparative.		Reduction des Cannes en Mètres,	Réduction des Mètres en Camies.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	MONTAUBAN.	1 7 8 2 6 6 8 9 3 5 6 5 3 3 7 8 5 5 4 8 0 0 6 7 7 1 3 0 6 7 5 7 8 9 1 3 3 4 4 6 I 0 6 9 6 0 1 3 5 I 2 4 7 8 6 8 2 4 I 4 2 6 1 3 5 1 3 I 6 0 4 4 0 2 0 2	5 6 0 9 5 6 7 1 1 2 1 9 1 3 3 1 6 8 2 8 7 0 0 2 2 4 5 8 2 6 6 2 8 0 4 7 8 3 3 3 5 6 5 7 4 0 0 3 9 2 6 6 9 6 6 4 4 8 7 6 5 3 3 5 0 4 8 6 1 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Cannes cu Metres.	Reduction des Mètres en Cannes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Montpellier.	1 9 8 0 7 4 3 2 3 9 6 1 4 8 6 5 5 9 4 2 2 2 9 7 7 9 2 2 9 7 3 0 9 9 0 3 7 1 6 2 1 1 8 8 4 4 5 9 4 1 3 8 6 5 2 0 2 7 1 5 8 4 5 9 4 5 9 1 7 8 2 6 6 8 9 2	5 0 4 8 6 1 0 1 0 0 9 7 2 2 0 1 5 1 4 5 8 3 0 2 0 1 9 4 4 4 0 2 5 2 4 3 0 5 0 3 0 2 9 1 6 6 0 3 5 3 4 0 2 7 0 4 0 3 8 8 8 7 9 4 5 4 3 7 4 8 9

	Спар	II. — Mesures de	Longueur. 61
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres,	Reduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Morges.	1 1 2 1 1 0 0 9 2 2 4 2 2 0 1 3 3 5 6 3 3 0 2 0 4 4 8 4 4 0 2 7 5 6 0 5 5 0 3 4 6 7 2 6 6 0 4 0 7 8 4 7 7 0 4 7 8 9 6 8 8 0 5 4 1 0 0 8 9 9 0 6 1	8 9 1 9 8 0 6 I 7 8 3 9 6 I I 2 6 7 5 9 4 I 7 3 5 6 7 9 2 2 2 4 4 5 9 9 0 2 8 5 5 5 I 8 8 5 3 6 2 4 3 8 6 3 9 7 I 3 5 8 4 4 4 8 0 2 7 8 2 5 0
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Morlaix.	1 3 4 7 1 8 1 3 2 6 9 4 3 6 2 6 6 4 0 4 1 5 4 3 9 5 3 8 8 7 2 5 2 6 7 3 5 9 0 6 6 8 0 8 3 0 8 7 9 9 4 5 0 2 6 9 2 1 0 7 7 7 7 4 5 0 5 1 2 1 2 4 6 5 1 8	7 4 2 2 9 0 6 1 4 8 4 5 8 1 2 2 2 2 6 8 7 1 7 2 9 6 9 1 6 2 3 5 7 1 1 4 5 2 9 4 4 5 5 7 7 4 3 5 5 1 9 6 0 5 4 1 5 9 3 8 3 2 4 6 6 6 8 0 6 1 5 2
TABLE comparative.		Reduction des Ellen eu Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Минсивекс.	6 1 2 4 5 7 7 7 1 2 2 4 9 1 5 4 1 8 3 7 3 7 3 0 0 2 4 4 9 8 3 0 7 3 0 6 2 2 8 8 4 4 3 6 7 4 7 4 6 1 4 2 8 7 2 0 3 8 4 8 9 9 6 6 1 4 5 5 1 2 1 1 9 1	I 6 5 2 7 6 5 9 3 2 6 5 5 5 I 8 4 8 9 8 2 9 7 6 6 5 3 I 0 6 3 5 8 I 6 3 8 2 9 4 9 7 9 6 5 9 5 3 I 1 4 2 9 5 6 I 2 I 3 0 6 2 I 2 7 0 I 4 6 9 4 8 9 2 9
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Михоем.	5 8 4 7 1 1 0 1 1 6 9 4 2 2 0 1 7 5 4 1 5 2 9 2 5 3 8 8 4 3 9 2 9 2 3 5 5 4 9 3 5 0 8 2 6 5 9 4 0 9 2 9 7 6 8 4 6 7 7 6 8 7 8 5 2 6 2 3 9 8 8	1 7 1 0 2 4 6 7 3 4 2 0 4 9 3 3 5 1 3 0 7 4 0 0 6 8 4 0 9 8 6 7 8 5 5 1 2 5 3 5 1 0 2 6 1 4 8 0 0 1 1 9 7 1 7 2 6 7 1 3 6 8 1 9 7 3 3 1 5 3 9 2 2 2 2 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres eu Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Munich.	8 5 4 8 8 2 5 1 6 6 9 7 6 4 9 2 5 0 4 6 4 7 4 5 5 3 9 5 2 9 8 4 1 7 4 4 1 2 3 5 0 0 9 2 9 4 7 5 8 4 4 1 7 7 2 6 6 7 9 0 5 9 7 7 5 1 3 9 4 2 1	1 1 9 7 7 7 3 4 2 3 9 5 5 4 6 8 3 5 9 3 3 2 0 2 4 7 9 1 0 9 3 6 5 9 8 8 8 6 7 0 7 1 8 6 6 4 0 4 8 5 8 4 4 1 3 8 9 5 8 2 1 8 7 2 1 0 7 7 9 9 6 0 6

62	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres,	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MUNSTER.	$\begin{array}{c} 8 & 0 & 8 & 4 & 8 & 9 & 5 \\ \hline 1 & 6 & 1 & 6 & 9 & 7 & 8 & 5 \\ 2 & 4 & 2 & 5 & 4 & 6 & 7 & 8 \\ \hline 3 & 2 & 5 & 3 & 9 & 5 & 7 & 0 \\ 4 & 0 & 4 & 2 & 4 & 4 & 6 & 5 \\ 4 & 8 & 5 & 0 & 9 & 5 & 5 & 5 \\ 5 & 6 & 5 & 9 & 4 & 2 & 4 & 8 \\ 6 & 4 & 6 & 7 & 9 & 1 & 4 & 0 \\ 7 & 2 & 7 & 6 & 4 & 0 & 5 & 5 \end{array}$	1 2 3 6 8 7 4 8 2 4 7 5 7 4 9 6 3 7 1 0 6 2 4 5 4 9 4 7 4 9 9 3 6 1 8 4 3 7 4 1 7 4 2 1 2 4 8 9 8 6 5 8 1 2 5 7 9 8 9 4 9 9 8 6 1 1 1 3 1 8 7 5 4
TABLE com, anative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Metres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nanci.	6 2 8 3 9 0 8 1 2 5 6 7 8 1 6 1 8 8 5 1 7 2 4 2 5 1 3 5 6 5 2 3 1 4 1 9 5 4 0 3 7 7 0 3 4 4 8 4 3 9 8 7 3 5 6 5 0 2 7 1 2 6 3 5 6 5 5 5 5 5 1 7 1	1 5 9 1 3 6 6 4 3 1 8 2 7 3 2 8 4 7 7 4 0 9 9 2 6 3 6 5 4 6 5 6 7 9 5 6 8 3 2 0 9 5 4 8 1 9 8 5 1 1 1 3 9 5 6 4 9 1 2 7 3 0 9 3 1 3 1 4 3 2 2 2 9 7 7
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	NANTES.	1 3 8 4 5 3 9 5 2 7 6 9 0 7 9 0 4 1 5 3 6 1 8 6 5 5 3 8 1 5 8 1 6 9 2 2 6 9 7 6 8 5 0 7 2 3 7 1 6 6 9 1 7 7 6 7 1 1 0 7 6 3 1 6 2 1 2 4 6 0 8 5 5 7	7 2 2 2 6 1 8 1 4 4 4 5 2 3 6 2 1 6 6 7 8 5 4 2 8 8 9 0 4 7 2 3 6 1 1 3 0 9 0 4 3 3 3 5 7 0 8 5 0 5 5 8 5 2 6 5 7 7 8 0 9 4 5 6 5 0 0 3 5 6 1
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nantes.	$\begin{array}{c} 6 & 4 & 5 & 2 & 0 & 7 & 5 \\ 1 & 2 & 9 & 0 & 4 & 1 & 4 & 6 \\ 1 & 9 & 3 & 5 & 6 & 2 & 1 & 9 \\ 2 & 5 & 8 & 0 & 8 & 2 & 9 & 2 \\ 3 & 2 & 2 & 6 & 0 & 3 & 6 & 5 \\ 3 & 8 & 7 & 1 & 2 & 4 & 3 & 8 \\ 4 & 5 & 1 & 6 & 4 & 5 & 1 & 1 \\ 5 & 1 & 6 & 1 & 6 & 5 & 8 & 4 \\ 5 & 8 & 0 & 6 & 8 & 6 & 5 & 7 \\ \end{array}$	1 5 4 9 8 8 9 5 3 0 9 9 7 7 8 9 4 6 4 9 6 6 8 4 6 1 9 9 5 5 7 8 7 7 4 9 4 4 7 3 9 2 9 9 3 3 6 8 1 0 8 4 9 2 2 6 2 1 2 3 9 9 1 1 5 7 1 3 9 4 9 9 0 5 2
TABLE comparative.		Réduction des Cannes en Mètres.	Réduction des Mètres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nagles.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 7 5 5 8 1 2 9 4 6 7 6 2 4 '1 4 2 0 1 4 3 6 1 8 9 5 5 2 4 7 2 3 6 6 9 0 5 9 2 8 4 0 2 8 7 1 3 5 1 3 6 6 8 3 5 7 8 7 0 4 9 5 4 2 6 0 4 5 0 7

	Силр	. II. — Mesures de	Longueur. 63
TABLE comparative.		Reduction des Palmi en Metres.	Reduction des Mètres en Palmi,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Naples.	2 6 3 7 0 6 5 5 2 7 4 1 2 9 7 9 I I I 9 4 1 0 5 4 8 2 5 8 I 3 I 8 5 3 2 3 I 5 8 2 2 3 8 8 I 8 4 5 9 4 5 2 2 I 0 9 6 5 I 7 2 3 7 3 5 5 8 I	3 7 9 2 0 9 5 2       7 5 8 4 1 9 0 2       I I 5 7 6 2 8 5 6       I 5 I 6 8 5 8 0 8       I 8 9 6 0 4 7 6 0       2 2 7 5 2 5 7 I 2       2 6 5 4 4 6 6 6 4       5 0 3 3 6 7 6 I 6       3 4 I 2 8 8 5 6 8
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Narva.	5 9 9 2 4 5 9 1 1 9 8 4 9 1 9 1 7 9 7 7 3 7 8 2 5 9 6 9 8 3 7 2 9 9 6 2 2 9 7 3 5 9 5 4 7 5 6 4 1 9 4 7 2 1 6 4 7 9 3 9 6 7 5 5 3 9 3 2 1 3 4	I 6 6 8 7 6 3 9 3 3 3 7 5 2 7 8 5 0 0 6 2 9 I 7 6 6 7 5 0 5 5 6 8 3 4 3 8 I 9 5 I 0 0 I 2 5 8 3 4 I I 6 8 I 3 4 7 3 I 3 3 5 0 I I I 2 I 5 0 I 8 8 7 5 I
TABLE comparative.		Reduction des Picks en Mètres,	Reduction des Mètres en Picks,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Negrepont.	6 1 6 2 9 2 6 1 2 3 2 5 8 5 1 1 8 4 8 8 7 7 7 7 2 4 6 5 1 7 0 3 3 0 8 1 4 6 2 9 3 3 6 9 7 7 5 5 4 4 3 1 4 0 4 8 0 4 9 3 0 3 4 0 6 5 5 4 6 6 3 3 1	I 6 2 2 6 0 6 0 3 2 4 5 2 I I 9 4 8 6 7 8 I 7 9 6 4 9 0 4 2 3 8 8 I I 3 0 2 9 8 9 7 3 5 6 3 5 8 I I 3 5 8 2 4 I 7 I 2 9 8 0 8 4 7 7 I 4 6 0 5 4 5 3 6
TABLE comparative.	part that religions that	Réduction des Aunes en Mètres	Réduction des Mètres en Aunes,
i 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Neufchatel.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 8 & 9 & 4 & 5 & 5 & 0 & 7 \\ 1 & 7 & 8 & 8 & 7 & 0 & 1 & 5 \\ 2 & 6 & 8 & 5 & 0 & 5 & 2 & 2 \\ 5 & 5 & 7 & 7 & 4 & 0 & 5 & 0 \\ 4 & 4 & 7 & 1 & 7 & 5 & 5 & 7 \\ 5 & 3 & 6 & 6 & 1 & 0 & 4 & 4 \\ 6 & 2 & 6 & 0 & 4 & 5 & 5 & 2 \\ 7 & 1 & 5 & 4 & 8 & 0 & 5 & 9 \\ 8 & 0 & 4 & 9 & 1 & 5 & 6 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Pans en Mètres.	Reduction des Mètres en Paus.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nice.	2 6 4 0 9 9 1 5 2 8 1 9 8 2 7 9 2 2 9 7 5 I 0 5 6 5 9 6 4 I 5 2 0 4 9 5 5 I 5 8 4 5 9 4 6 I 8 4 8 6 9 3 7 2 I I 2 7 9 2 8 2 5 7 6 8 9 I 9	3 7 8 6 4 5 7 4 7 5 7 2 9 1 4 9 I I 3 5 9 3 7 2 3 I 5 I 4 5 8 2 9 8 I 8 9 3 2 2 8 7 2 2 2 7 I 8 7 4 4 7 2 6 5 0 5 2 0 2 I 5 0 2 9 I 6 5 9 6 3 4 0 7 8 I I 7 0

64	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Caunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nismes.	1 9 4 1 1 2 8 4 3 8 8 2 2 5 6 8 5 8 2 3 3 8 5 1 7 7 6 4 5 1 3 5 9 7 0 5 6 4 1 9 1 1 6 4 6 7 7 0 3 1 3 5 8 7 8 9 8 6 1 5 5 2 9 0 2 7 0 1 7 4 7 0 1 5 5 4	5 1 5 1 6 4 3 1 0 3 0 3 2 8 6 1 5 4 5 4 9 2 8 1 0 6 0 6 5 7 1 1 5 7 5 8 2 1 4 3 0 9 0 9 8 5 7 3 6 0 6 1 5 0 0 4 1 2 1 3 1 4 2 4 6 3 6 4 7 8 5
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nordlingen.	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 0 & 6 & 5 & 5 & 0 \\ I & 2 & 2 & 1 & 3 & 0 & 6 & 0 \\ I & 8 & 3 & I & 9 & 5 & 9 & 0 \\ 2 & 4 & 4 & 2 & 6 & I & 2 & I \\ 3 & 0 & 5 & 3 & 2 & 6 & 5 & I \\ 3 & 6 & 6 & 3 & 9 & I & 8 & I \\ 4 & 2 & 7 & 4 & 5 & 7 & I & I \\ 4 & 8 & 8 & 5 & 2 & 2 & 4 & I \\ 5 & 4 & 9 & 5 & 8 & 7 & 7 & I \end{array}$	1 6 3 7 5 9 1 1 3 2 7 5 1 8 2 2 4 9 1 2 7 7 3 4 6 5 5 0 3 6 4 5 8 1 8 7 9 5 5 6 9 8 2 5 5 4 6 7 1 1 4 6 3 1 3 7 9 1 3 1 0 0 7 2 9 0 1 4 7 3 8 3 2 0 1
TABLE comparative.		Réduction des Eilen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nurenserg.	6 6 7 0 1 5 3 1 3 3 4 0 3 0 6 2 0 0 1 0 4 5 9 2 6 6 8 0 6 1 1 3 3 3 5 0 7 6 4 4 0 0 2 0 9 1 7 4 6 6 9 1 0 7 0 5 3 3 6 1 2 2 3 6 0 0 3 1 3 7 6	1 4 9 9 2 1 6 0 2 9 9 8 4 3 2 0 4 4 9 7 6 4 8 0 5 9 9 6 8 6 4 1 7 4 9 6 0 8 0 1 8 9 9 5 2 9 6 1 1 0 4 9 4 5 1 2 1 1 1 9 9 5 7 2 8 1 1 3 4 9 2 9 4 4 1
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	NYON.	1 1 8 3 9 8 9 5 2 3 6 7 9 7 8 5 3 5 5 1 9 6 7 8 4 7 5 5 9 5 7 1 5 9 1 9 9 4 6 4 7 1 0 3 9 3 5 6 8 2 8 7 9 2 4 9 9 4 7 1 9 1 4 2 1 0 6 5 5 9 0 3 4	$\begin{array}{c} 8 & 4 & 4 & 6 & 0 & 2 & 2 \\ 1 & 6 & 8 & 9 & 2 & 0 & 4 & 5 \\ 2 & 5 & 5 & 3 & 3 & 8 & 0 & 6 & 7 \\ 3 & 5 & 7 & 8 & 4 & 0 & 9 & 0 \\ 4 & 2 & 2 & 5 & 0 & 1 & 1 & 2 \\ 5 & 0 & 6 & 7 & 6 & 1 & 5 & 5 \\ 5 & 9 & 1 & 2 & 2 & 1 & 5 & 7 \\ 6 & 7 & 5 & 6 & 8 & 1 & 8 & 0 \\ 7 & 6 & 9 & 1 & 4 & 2 & 0 & 2 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres,	Reduction des Mètres en Elien.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ochseneurt.	5 8 1 1 0 1 6 1 1 6 2 2 0 5 3 1 7 4 3 3 0 5 0 2 5 2 4 4 0 6 6 2 9 0 5 5 0 8 5 3 4 8 6 6 0 9 9 4 0 6 7 7 1 1 6 4 6 4 8 8 1 3 2 5 2 2 9 9 1 4 9	1 7 2 0 8 6 9 3 5 4 4 1 7 3 8 6 5 1 6 2 6 0 7 9 6 8 8 3 4 7 7 3 8 6 0 4 3 4 6 6 1 0 3 2 5 2 1 5 9 1 2 0 4 6 0 8 5 2 1 3 7 6 6 9 5 4 5 1 5 4 1 7 8 2 3 8

	Control of the second		
	Снар.	II. — Mesures de	Longueur. 65
TABLE		Reduction des Ellen en	Réduction des Mètres
comparative.		Mètres.	en Ellen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Oldembourg.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 7 \ 2 \ 1 \ 5 \ 3 \ 7 \ 6 \\ 3 \ 4 \ 4 \ 5 \ 0 \ 7 \ 5 \ 2 \\ 5 \ 1 \ 6 \ 4 \ 6 \ 1 \ 2 \ 8 \\ 6 \ 8 \ 6 \ 1 \ 5 \ 0 \ 5 \\ 8 \ 6 \ 0 \ 7 \ 6 \ 8 \ 8 \ 1 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 2 \ 9 \ 2 \ 2 \ 5 \ 7 \\ 1 \ 2 \ 0 \ 5 \ 0 \ 7 \ 6 \ 5 \ 3 \\ 1 \ 3 \ 7 \ 7 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 9 \\ 1 \ 5 \ 4 \ 9 \ 5 \ 8 \ 5 \ 8 \ 5 \end{array}$
TABLE		Réduction des Ellen en	Réduction des Mètres
comparative.		Mètres.	en Ellen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Osnabruck	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 1 & 4 & 2 & 1 & 4 & 8 \\ 3 & 4 & 2 & 8 & 4 & 2 & 9 & 5 \\ 5 & 1 & 4 & 2 & 6 & 4 & 4 & 5 \\ 6 & 8 & 5 & 6 & 8 & 5 & 9 & 0 \\ 8 & 5 & 7 & 1 & 0 & 7 & 5 & 8 \\ 1 & 0 & 2 & 8 & 5 & 2 & 8 & 8 & 5 \\ 1 & 1 & 9 & 9 & 9 & 5 & 0 & 5 & 5 \\ 1 & 3 & 7 & 1 & 3 & 7 & 1 & 8 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 2 & 7 & 9 & 5 & 2 & 8 \end{array}$
TAPLE		Réduction des Ellen en	Réduction des Mètres
comparative.		Mètres.	en El en.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	OSNABRUCK. Mesure pour toiles.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 6 & 2 & 1 & 5 & 2 & 0 \\ 5 & 3 & 2 & 4 & 3 & 0 & 4 & 0 \\ 4 & 9 & 8 & 6 & 4 & 5 & 6 & 0 \\ 6 & 6 & 4 & 8 & 6 & 0 & 8 & 0 \\ 8 & 3 & 1 & 0 & 7 & 6 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 7 & 2 & 9 & 1 & 2 & 0 \\ 1 & 1 & 6 & 3 & 5 & 0 & 6 & 4 & 0 \\ 1 & 3 & 2 & 9 & 7 & 2 & 1 & 6 & 0 \\ 1 & 4 & 9 & 5 & 9 & 5 & 6 & 8 & 0 \end{array}$
TABLE		Reduction des Aunes en	Réduction des Mètres
comparative.		Mètres.	en Aunes.
1 0 0 0 0	Osteni	6 7 6 9 7 4 4	1 4 7 7 1 6 0 7
2 0 0 0 0		1 3 5 3 9 4 8 8	2 9 5 4 5 2 1 5
5 0 0 0 0		2 0 5 0 9 2 3 2	4 4 3 1 4 8 2 2
4 0 0 0 0		2 7 0 7 8 9 8 6	5 9 0 8 6 4 2 9
5 0 0 0 0		3 5 8 4 8 7 3 0	7 3 8 5 8 0 5 7

3 0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Osnabruck.	1 7 5 0 0 7 2 4 2 3 3 3 4 2 9 9 2 9 1 6 7 8 7 4 5 5 0 0 1 4 4 9 4 0 8 3 5 0 2 4 4 6 6 6 8 5 9 8 5 2 5 0 2 1 7 3	5 4 2 8 4 2 9 5 5 1 4 2 6 4 4 5 6 8 5 6 8 5 9 0 8 5 7 1 0 7 3 8 1 0 2 8 5 2 8 8 5 1 1 9 9 9 5 0 5 5 1 3 7 1 3 7 1 8 0 1 5 4 2 7 9 5 2 8 Réduction des Mètres
comparative.		Mètres.	en El en.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Osnabruck. Mesure pour toiles.	6 0 1 6 2 9 7 1 2 0 3 2 5 9 4 1 8 0 4 8 8 9 1 2 4 0 6 5 1 8 8 5 0 0 8 1 4 8 5 5 6 0 9 7 7 8 2 4 2 1 1 4 0 7 9 4 8 1 3 0 3 7 6 5 4 1 4 6 6 7 2	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 6 & 2 & 1 & 5 & 2 & 0 \\ 3 & 3 & 2 & 4 & 3 & 0 & 4 & 0 \\ 4 & 9 & 8 & 6 & 4 & 5 & 6 & 0 \\ 6 & 6 & 4 & 8 & 6 & 0 & 8 & 0 \\ 8 & 3 & 1 & 0 & 7 & 6 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 7 & 2 & 9 & 1 & 2 & 0 \\ 1 & 1 & 6 & 3 & 5 & 0 & 6 & 4 & 0 \\ 1 & 3 & 2 & 9 & 7 & 2 & 1 & 6 & 0 \\ 1 & 4 & 9 & 5 & 9 & 5 & 6 & 8 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ostende.	6 7 6 9 7 4 4 I 3 5 5 9 4 8 8 2 0 5 0 9 2 3 2 2 7 0 7 8 9 8 6 3 5 8 4 8 7 5 0 4 0 6 I 8 4 7 4 4 7 3 8 8 2 I 8 5 4 I 5 7 9 6 2 6 0 9 2 7 7 0 6	1 4 7 7 1 6 0 7 2 9 5 4 3 2 1 5 4 4 3 1 4 8 2 2 5 9 0 8 6 4 2 9 7 3 8 5 8 0 3 7 8 8 6 2 9 6 4 4 1 0 5 4 0 1 2 5 1 1 1 8 1 7 2 8 5 8 1 3 2 9 4 4 4 6 6
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Oudenarde. Dite pour détail.	7 0 3 0 0 0 0 0 1 4 0 6 0 0 0 0 0 0 2 1 0 9 0 0 0 0 0 0 2 8 I 2 0 0 0 0 0 0 4 2 1 8 0 0 0 0 0 4 9 2 I 0 0 0 0 0 5 6 2 4 0 0 0 0 0 6 3 2 7 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 2\ 2\ 4\ 7\ 5\ 1 \\ 2\ 8\ 4\ 4\ 9\ 5\ 0\ 2 \\ 4\ 2\ 6\ 7\ 4\ 2\ 5\ 5 \\ 5\ 6\ 8\ 9\ 9\ 0\ 0\ 4 \\ 7\ 1\ 1\ 2\ 3\ 7\ 5\ 6 \\ 8\ 5\ 3\ 7\ 4\ 8\ 5\ 0\ 7 \\ 9\ 9\ 5\ 7\ 3\ 2\ 5\ 8 \\ 1\ 1\ 5\ 7\ 9\ 8\ 0\ 0\ 9 \\ 1\ 2\ 8\ 0\ 2\ 2\ 7\ 6\ 0 \\ \end{array}$
			23

66	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres,	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	OUDENARDE. Dite pour marchandises en gros.	7 3 4 0 0 0 0 0 1 4 6 8 0 0 0 0 0 0 2 2 0 2 0 0 0 0 0 0 2 9 3 6 0 0 0 0 0 0 4 4 0 4 0 0 0 0 0 5 1 3 8 0 0 0 0 0 6 6 0 6 0 0 0 0 0	1 3 6 2 3 9 7 8 2 7 2 4 7 9 5 6 4 0 8 7 1 9 3 5 6 4 4 9 5 9 1 3 7 8 1 1 9 8 9 1 8 1 7 4 3 8 6 9 9 5 3 6 7 8 4 7 1 0 8 9 9 1 8 2 6 1 2 2 6 1 5 7 0 4
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Oudenande. Dite pour toiles écrues.	7 6 8 9 0 0 0 0 0 1 5 3 6 0 0 0 0 0 0 2 3 0 4 0 0 0 0 0 0 5 0 7 2 0 0 0 0 0 0 4 6 0 8 0 0 0 0 0 6 1 4 4 0 0 0 0 0 6 9 1 2 0 0 0 0 0 0	I 3 0 2 0 8 3 3 2 6 0 4 I 6 6 7 3 9 0 6 2 5 0 0 6 5 2 0 8 3 3 3 6 5 I 0 4 I 6 6 7 8 I 2 5 0 0 0 9 I I 4 5 8 3 3 I 0 4 I 6 6 6 6 6 I I 7 I 8 7 5 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	Reduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Padoue.	6 7 0 6 5 8 1 1 3 4 1 3 1 6 2 2 0 1 1 9 7 4 2 2 6 8 2 6 3 2 3 3 3 5 3 2 9 0 4 4 0 2 3 9 4 8 5 4 6 9 4 6 0 6 5 5 3 6 5 2 6 4 6 6 0 3 5 9 2 2 7	1 4 9 I 0 7 2 8 2 9 8 2 I 4 5 5 4 4 7 3 2 I 8 3 5 9 6 4 2 9 I 1 7 4 5 5 5 6 3 9 8 9 4 6 4 3 6 6 I 0 4 3 7 5 0 9 4 I I 9 2 8 5 8 2 2 I 3 4 I 9 6 5 5 0
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Parme. Mesure longue.	$\begin{array}{c} 6\ 3\ 8\ 1\ 9\ 5\ 5\\ 1\ 2\ 7\ 6\ 3\ 9\ 1\ 0\\ 1\ 9\ 1\ 4\ 5\ 8\ 6\ 5\\ 2\ 5\ 5\ 2\ 7\ 8\ 2\ 0\\ 3\ 1\ 9\ 0\ 9\ 7\ 7\ 5\\ 3\ 8\ 2\ 9\ 1\ 7\ 5\ 0\\ 4\ 4\ 6\ 7\ 5\ 6\ 8\ 4\\ 5\ 1\ 0\ 5\ 5\ 6\ 3\ 9\\ 5\ 7\ 4\ 3\ 7\ 5\ 9\ 4\\ \end{array}$	I 5 6 6 9 I 8 0 3 I 3 3 8 3 6 0 4 7 0 0 7 5 4 0 6 2 6 7 6 7 2 0 7 8 3 4 5 9 0 0 9 4 0 I 5 0 8 0 I 0 9 6 8 4 2 6 0 I 2 5 3 5 5 4 5 9 I 4 I 0 2 2 6 I 9
TABLE comparative,		Réduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Parme. Mesure courte.	5 8 6 4 9 8 I I I 7 2 9 9 6 I I 7 5 9 4 9 4 2 2 3 4 5 9 9 2 3 2 9 3 2 4 9 0 4 3 5 I 8 9 8 8 4 4 I 0 5 4 8 6 5 4 6 9 I 9 8 4 6 5 2,7 8 4 8 2 7	I 7 0 5 0 3 5 4 3 4 I 0 0 7 0 9 5 1 I 5 I 0 6 3 6 8 2 0 I 4 I 8 8 5 2 5 I 7 7 2 1 0 2 3 0 2 I 2 6 I I 9 3 5 2 4 8 I I 3 6 4 0 2 8 3 5 1 5 3 4 5 3 I 8 9

_	Снар	. II. — Mesures de	Longueur. 67
TABLE comparative.		Reduction des Picks en Metres.	Réduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	PATRAS. Mesures pour soieries.	6 5 5 2 4 1 6 1 2 7 0 4 8 3 I 1 9 0 5 7 2 4 7 2 5 4 0 9 6 6 2 3 1 7 6 2 0 7 8 5 8 I I 1 4 4 9 3 4 4 4 6 6 9 0 9 5 0 8 I 9 3 2 4 5 7 I 7 I 7 4 0	1 7 7 4 2 0 4 3 3 5 4 8 4 0 8 6 5 3 2 2 6 1 3 0 7 0 9 6 8 1 7 3 8 8 7 1 0 2 1 6 1 0 6 4 5 2 2 5 9 1 2 4 1 9 4 3 0 2 1 4 1 9 3 6 3 4 6 1 5 9 6 7 8 3 8 9
TABLE comparative.		Réduction des Coudées en Mètres.	Réduction des Mètres en Coudées.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pékin.	4 6 9 4 5 6 2 9 5 8 8 7 2 4 1 4 0 8 5 0 8 6 1 8 7 7 7 4 4 9 2 3 4 7 1 8 1 1 2 8 1 6 6 1 7 3 3 2 8 6 0 5 5 5 3 7 5 5 4 8 9 7 4 2 2 4 9 2 5 9	2 1 3 0 2 1 4 9 4 2 6 0 4 2 9 7 6 3 9 0 6 4 4 6 8 5 2 0 8 5 9 4 I 0 6 5 1 0 7 4 3 I 2 7 8 I 2 8 9 I I 4 9 I I 5 0 4 0 I 7 0 4 I 7 I 8 8 I 9 I 7 I 9 3 3 7
TABLE comparative.		Réduction des Guèzes en Mètres	Réduction des Mètres en Guèzes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Permow. (Russie.)	5 4 8 6 I 7 7 I 0 9 7 2 3 5 4 I 6 4 5 8 5 3 I 2 I 9 4 4 7 0 8 2 7 4 3 0 8 8 5 3 2 9 I 7 0 6 2 3 8 4 0 3 3 3 9 4 3 8 8 9 4 I 7 4 9 3 7 5 5 9 4	1 8 2 2 7 6 2 9 3 6 4 5 5 2 5 8 5 4 6 8 2 8 8 7 7 2 9 1 0 5 1 6 9 1 1 3 8 1 4 5 1 0 9 3 6 5 7 7 4 1 2 7 5 9 3 4 0 3 1 4 5 8 2 1 0 3 2 1 6 4 0 4 8 6 6 1
TABLE comparative.	\$	Réduction des Guèzes en Mètres.	Réduction des Mètres en Guèzes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Perse.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 8 7 1 6 7 7 3 1 7 4 5 3 5 4 4 7 6 1 5 0 3 1 6 5 4 8 6 7 0 8 7 9 3 5 8 3 8 4 9 5 2 3 0 0 6 1 1 1 1 1 0 1 7 3 8 1 2 6 9 7 3 4 1 5 1 4 2 8 4 5 0 9 2
TABLE comparative.		Réduction des Guèzes en Mètres.	Reduction des Mètres , en Guèzes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pense.	9 4 5 1 9 2 5 1 8 9 0 3 8 5 0 2 8 3 5 5 7 7 5 3 7 8 0 7 7 0 1 4 7 2 5 9 6 2 6 5 6 7 1 1 5 5 1 6 6 1 6 3 4 7 6 7 5 6 1 5 4 0 1 8 5 0 6 7 3 2 6	1 0 5 7 9 8 5 5 2 1 1 5 9 7 1 0 3 1 7 3 9 5 6 3 4 2 5 1 9 4 2 1 5 2 8 9 9 2 7 6 6 5 4 7 9 1 3 1 7 4 0 5 8 9 8 6 8 4 6 3 8 8 4 1 9 5 2 1 8 6 9 6

68	Сиаг.	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Reduction des Brasses en Metres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Perugia.	$\begin{array}{c} 6\ 4\ 6\ 5\ 2\ 0\ 7 \\ I\ 2\ 9\ 5\ 0\ 4\ I\ 4 \\ I\ 9\ 5\ 9\ 5\ 6\ 2\ I \\ 2\ 5\ 8\ 6\ 0\ 8\ 2\ 8 \\ 5\ 2\ 5\ 2\ 6\ 0\ 3\ 5 \\ 5\ 8\ 7\ 9\ I\ 2\ 4\ 2 \\ 4\ 5\ 2\ 5\ 6\ 4\ 4\ 9 \\ 5\ I\ 7\ 2\ I\ 6\ 5\ 6 \\ 5\ 8\ I\ 8\ 6\ 8\ 6\ 3 \\ \end{array}$	I 5 4 6 7 4 0 9 5 0 9 5 4 8 I 8 4 6 4 0 2 2 2 2 6 6 1 8 6 9 6 5 5 7 7 3 3 7 0 4 4 9 2 8 0 4 4 5 5 I 0 8 2 7 I 8 6 2 I 2 3 7 5 9 2 7 0 I 5 9 2 0 6 6 6 7 9
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Metres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pesano.	$\begin{array}{c} 6\ 9\ 0\ 9\ 9\ 6\ 5\\ I\ 3\ 8\ I\ 9\ 9\ 3\ I\\ 2\ 0\ 7\ 2\ 9\ 8\ 9\ 6\\ 2\ 7\ 6\ 5\ 9\ 8\ 6\ I\\ 5\ 4\ 5\ 4\ 9\ 8\ 2\ 6\\ 4\ I\ 4\ 5\ 9\ 7\ 9\ 2\\ 4\ 8\ 3\ 6\ 9\ 7\ 5\ 7\\ 5\ 5\ 2\ 7\ 9\ 7\ 2\ 2\\ 6\ 2\ I\ 8\ 9\ 6\ 8\ 7\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Metres.	Reduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pesaro.	$\begin{array}{c} 6 & 6 & 6 & 2 & 4 & 7 & 8 \\ 1 & 5 & 2 & 0 & 4 & 9 & 5 & 7 \\ 1 & 9 & 8 & 0 & 7 & 4 & 5 & 5 \\ 2 & 6 & 4 & 0 & 9 & 9 & 1 & 4 \\ 5 & 5 & 0 & 1 & 2 & 5 & 9 & 2 \\ 5 & 9 & 6 & 1 & 4 & 8 & 7 & 1 \\ 4 & 6 & 2 & 1 & 7 & 5 & 4 & 9 \\ 5 & 2 & 8 & 1 & 8 & 8 & 2 & 7 \\ 5 & 9 & 4 & 2 & 2 & 5 & 0 & 6 \end{array}$	1 5 1 4 5 8 2 8 3 0 2 9 1 6 5 5 4 5 4 3 7 4 8 5 6 0 5 8 5 5 1 0 7 5 7 2 9 1 5 8 9 0 8 7 4 9 6 6 1 0 6 0 2 0 7 9 5 1 2 1 1 6 6 6 2 1 1 3 6 3 1 2 4 4 8
TABLE comparative.		Réduction des Annes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	РісаноїЕ,	$\begin{array}{c} 7 & 9 & 8 & 2 & 4 & 1 \\ 1 & 5 & 9 & 9 & 6 & 4 & 8 & 2 \\ 2 & 5 & 9 & 9 & 4 & 7 & 2 & 4 \\ 5 & 1 & 9 & 9 & 2 & 9 & 6 & 5 \\ 3 & 9 & 9 & 9 & 1 & 2 & 0 & 6 \\ 4 & 7 & 9 & 8 & 9 & 4 & 4 & 7 \\ 5 & 5 & 9 & 8 & 7 & 6 & 8 & 8 \\ 6 & 5 & 9 & 8 & 5 & 9 & 5 & 0 \\ 7 & 1 & 9 & 8 & 4 & 1 & 7 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \cdot 5 \ 0 \ 2 \ 7 \ 4 \ 9 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 5 \ 4 \ 9 \ 7 \\ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 8 \ 2 \ 4 \ 6 \\ 5 \ 0 \ 0 \ 1 \ 0 \ 9 \ 9 \ 5 \\ 6 \ 2 \ 5 \ 1 \ 5 \ 7 \ 4 \ 4 \\ 7 \ 5 \ 0 \ 1 \ 6 \ 4 \ 9 \ 2 \\ 8 \ 7 \ 5 \ 1 \ 9 \ 2 \ 4 \ 1 \\ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 2 \ 1 \ 9 \ 9 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 2 \ 5 \ 2 \ 4 \ 7 \ 5 \ 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Rasi en Mètres.	héduction des Metres en Rasi,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Púmer.	2 9 8 4 4 6 2 5 9 6 8 9 2 5 8 9 5 3 5 8 7 1 1 9 5 7 8 4 9 1 4 9 2 2 5 1 1 1 7 9 0 6 7 7 4 2 0 8 9 1 2 5 6 2 5 8 7 5 6 9 8 2 6 8 6 0 1 6 1	3 3 5 0 6 8 7 3 6 7 0 1 3 7 4 7 1 0 0 5 2 0 6 2 0 1 3 4 0 2 7 4 9 4 1 6 7 5 3 4 3 6 7 2 0 1 1 4 1 2 4 1 2 5 4 5 4 8 1 1 4 2 6 8 0 5 4 9 8 8 3 0 1 5 6 1 8 6 1

	Снар.	II. — Mesures de	Longueur. 69
TABLE comparative.		Réduction des Palmi en Mètres.	Keduction des Metres en Palmi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pise.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 5 7 8 0 0 8 3 5 1 5 6 0 1 6 4 9 7 5 4 0 2 4 6 6 5 1 2 0 3 2 8 2 4 9 0 0 4 0 9 9 4 6 8 0 4 8 1 1 6 0 4 6 0 5 6 1 3 2 6 2 4 0 6 4 1 4 9 2 0 2 0 7 2
TABTE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Metres en Brasses.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Plaisance.	6 4 8 3 2 5 4 1 2 9 6 6 5 0 7 1 9 4 4 9 7 6 1 2 5 9 5 3 0 1 5 3 2 4 1 6 2 6 8 3 8 8 9 9 5 2 2 4 5 3 8 2 7 7 6 5 1 8 6 6 0 2 9 5 8 5 4 9 2 8 3	1 5 4 2 4 3 5 4 3 0 8 4 8 7 0 8 4 6 2 7 3 0 6 2 6 1 6 9 7 4 1 6 7 7 1 2 1 7 7 0 9 2 5 4 6 1 2 4 1 0 7 9 7 0 4 7 8 1 2 5 3 9 4 8 5 2 1 3 8 8 1 9 1 8 6
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	heduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 6 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Ромткемолл.	6 9 0 5 0 9 4 1 3 8 1 0 1 8 8 2 0 7 1 5 2 8 1 2 7 6 2 0 5 7 5 3 4 5 2 5 4 6 9 4 1 4 5 0 5 6 3 4 8 5 7 5 6 5 6 5 5 2 4 0 7 5 0 6 2 1 4 5 8 4 4	1 4 4 8 2 0 6 3 2 8 9 6 4 1 2 5 4 3 4 4 6 1 8 8 5 7 9 2 8 2 5 0 7 2 4 1 0 3 1 3 8 6 8 9 2 3 7 6 1 0 1 3 7 4 4 5 8 1 1 5 8 5 6 5 0 1 1 3 0 3 3 8 5 6 3
TABLE comparative.		Reduction des Covados en Mètres.	Réduction des Mètres en Govados.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Рокто.	6 6 4 1 1 6 2 1 5 2 8 2 5 2 5 1 9 9 2 3 4 8 5 2 6 5 6 4 6 4 7 5 5 2 0 5 8 0 9 5 9 8 4 6 9 7 0 4 6 4 8 8 1 3 2 5 5 1 2 9 2 9 4 5 9 7 7 0 4 5 5	1 5 0 5 7 6 0 7 3 0 1 1 5 2 1 3 4 5 1 7 2 8 2 0 6 0 2 3 0 4 2 6 7 5 2 8 8 0 5 3 9 0 3 4 5 6 5 9 1 0 5 4 0 3 2 4 6 1 2 0 4 6 0 8 5 2 1 3.5 5 1 8 4 5 9
TABLE comparative.		Reduction des Elien en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Posex.	5 6 9 5 9 6 9 1 1 3 9 1 9 5 8 1 7 0 8 7 9 0 8 2 2 7 8 3 8 7 7 2 8 4 7 7 9 8 4 6 3 4 1 7 5 8 1 5 5 9 8 7 1 7 8 4 4 5 5 6 7 7 5 4 5 1 2 6 3 7 2 3	1 7 5 5 6 2 7 5 3 5 1 1 2 5 4 9 5 2 6 6 8 8 2 4 7 0 2 2 5 0 9 9 8 7 7 8 1 3 7 3 1 0 5 3 3 7 6 4 8 1 2 2 8 9 3 9 2 3 1 4 0 4 5 0 1 9 8 1 5 8 0 0 6 4 7 2

70	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Reduction des Metres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pnague.	5 9 0 8 0 1 7 1 1 8 1 6 0 3 4 1 7 7 2 4 0 5 1 2 3 6 3 2 0 6 9 2 9 5 4 0 0 8 6 3 5 4 4 8 1 0 5 4 1 3 5 6 1 2 0 4 7 2 6 4 1 3 7 5 3 1 7 2 1 5 5	1 6 9 2 6 1 5 3 3 3 8 5 2 3 0 5 5 0 7 7 8 4 5 8 6 7 7 0 4 6 1 0 8 4 6 3 0 7 6 3 1 0 1 5 5 6 9 1 6 1 1 8 4 8 3 0 6 8 1 3 5 4 0 9 2 2 1 1 5 2 3 3 5 3 7 3
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Elien.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Prespoung.	5 5 8 0 9 2 2 1 1 1 6 1 8 4 4 1 6 7 4 2 7 6 6 2 2 3 2 3 6 8 8 2 7 9 0 4 6 1 0 3 3 4 8 5 5 3 1 3 9 0 6 6 4 5 3 4 4 6 4 7 3 7 5 5 0 2 2 8 2 9 7	1 7 9 1 8 1 8 7 3 5 8 3 6 3 7 3 5 3 7 5 4 5 6 0 7 1 6 7 2 7 4 6 8 9 5 9 0 9 3 3 1 0 7 5 0 9 1 2 0 1 2 5 4 2 7 3 0 6 1 4 3 3 4 5 4 9 3 1 6 1 2 6 3 6 7 9
TABLE comparative.		Réduction des Cannes eu Mètres.	Reduction des Mètres en Caunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	PROVENCE.	1 9 8 0 7 4 3 5 3 9 6 1 4 8 6 6 5 9 4 2 2 2 9 8 7 9 2 2 9 7 3 1 9 9 0 3 7 1 6 4 1 1 8 8 4 4 5 9 7 1 5 8 6 5 2 0 3 0 1 5 8 4 5 9 4 6 2 1 7 8 2 6 6 8 9 5	$\begin{array}{c} 5\ 0\ 4\ 8\ 6\ 0\ 9 \\ I\ 0\ 0\ 9\ 7\ 2\ I\ 9 \\ I\ 5\ I\ 4\ 5\ 8\ 2\ 8 \\ 2\ 0\ I\ 9\ 4\ 4\ 5\ 7 \\ 2\ 5\ 2\ 4\ 3\ 0\ 4\ 7 \\ 3\ 0\ 2\ 9\ I\ 6\ 5\ 6 \\ 3\ 5\ 5\ 4\ 0\ 2\ 6\ 5 \\ 4\ 0\ 3\ 8\ 8\ 8\ 7\ 5 \\ 4\ 5\ 4\ 3\ 7\ 4\ 8\ 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Rasi eu Metres.	Réduction des Mètres en Rasi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	RACON.	5 9 4 2 2 3 I I 1 8 8 4 4 6 I I 7 8 2 6 6 9 2 2 3 7 6 8 9 2 2 2 9 7 I I I 5 3 5 5 6 5 3 3 8 3 4 I 5 9 5 6 I 4 4 7 5 3 7 8 4 5 5 3 4 8 0 0 7 5	1 6 8 2 8 6 9 7 5 3 6 5 7 3 9 5 5 0 4 8 6 0 7 2 6 7 3 1 4 7 8 9 8 4 I 4 3 4 8 7 1 0 0 9 7 2 I 8 4 I I 7 8 0 0 8 8 I 1 3 4 6 2 9 5 7 9 I 5 I 4 5 8 2 7 6
TABLE comparative.		Réduction des Annes en Mêtres.	Reduction des Metres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Raguse.	5 1 3 2 0 1 2 1 1 0 2 6 4 0 2 4 1 2 3 9 6 0 3 6 2 0 5 2 8 0 4 7 7 2 5 6 6 0 0 5 9 5 0 7 9 2 4 0 3 3 4 1 0 5 6 0 9 5 4 6 1 8 8 1 0 7	1 9 4 8 4 7 5 6 3 8 9 6 9 5 1 2 5 8 4 5 4 2 6 9 7 7 9 3 9 0 2 5 9 7 4 2 3 7 8 1 1 1 6 9 0 8 5 3 7 1 3 6 3 9 3 2 9 4 1 5 5 8 7 8 0 5 0 1 7 5 3 6 2 8 0 6

	Снар.	II. — Mesures de	Longueur. 71
7 ABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Metres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ratisbonne.	5 8 5 5 8 7 7 1 1 7 0 7 7 5 5 1 7 5 6 1 6 3 2 2 3 4 1 5 5 0 9 2 9 2 6 9 3 8 6 3 5 1 2 3 2 6 4 4 4 0 9 7 7 1 4 1 4 6 8 3 1 0 1 8 5 2 6 8 4 8 9 5	I 7 0 8 2 6 9 5 3 4 I 6 5 3 9 0 5 1 2 4 8 0 8 5 6 8 3 3 0 7 8 0 8 5 4 I 3 4 7 5 1 0 2 4 9 6 I 7 0 1 1 9 5 7 8 8 6 5 1 3 6 6 6 I 5 6 0 1 5 3 7 4 4 2 5 5
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	RAVENNES.	6 7 2 2 3 7 2 1 3 4 4 4 7 4 3 2 0 1 6 7 1 1 5 2 6 8 8 9 4 8 6 3 3 6 1 1 8 5 8 4 0 5 3 4 2 2 9 4 7 0 5 6 6 6 0 1 5 3 7 7 8 9 7 3 6 0 5 0 1 3 4 4	1 4 8 7 5 7 0 3 2 9 7 5 1 4 0 5 4 4 6 2 7 1 0 8 5 9 5 0 2 8 1 0 7 4 3 7 8 5 1 3 8 9 2 5 4 2 1 5 1 0 4 1 2 9 9 1 8 1 1 9 0 0 5 6 2 0 1 3 5 8 8 1 3 2 3
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	RAVENSBERG.	6 8 7 3 5 1 2 1 3 7 4 7 0 2 4 2 0 6 2 0 5 3 6 2 7 4 9 4 0 4 9 3 4 3 6 7 5 6 1 4 1 2 4 1 0 7 3 4 8 1 1 4 5 8 5 5 4 9 8 8 0 9 7 6 1 8 6 1 6 0 9	1 4 5 4 8 6 0 3 2 9 0 9 7 2 0 6 4 3 6 4 5 8 0 9 5 8 I 9 4 4 I 2 7 2 7 4 5 0 I 5 8 7 2 9 I 6 I 8 I 0 I 8 4 0 2 2 I I 1 6 3 8 8 8 2 4 I 3 0 9 5 7 4 2 7
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Recanati.	6 6 5 2 4 4 1 1 3 3 0 4 8 8 2 1 9 9 5 7 3 2 5 2 6 6 0 9 7 6 3 3 5 2 6 2 2 0 4 4 3 9 9 1 4 6 4 5 4 6 5 6 7 0 8 6 5 3 2 1 9 5 2 7 5 9 8 7 1 9 6 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Receio.	5 2 9 7 8 1 5 1 0 5 9 5 6 3 1 1 5 8 9 3 4 4 6 2 1 1 9 1 2 6 1 2 6 4 8 9 0 7 7 3 1 7 8 6 8 9 2 3 7 0 8 4 7 0 7 4 2 3 8 2 5 2 3 4 7 6 8 0 3 3 8	1 8 8 7 5 7 0 5 3 7 7 5 1 4 1 0 5 6 6 2 7 1 1 5 7 5 5 0 2 8 2 0 9 4 3 7 8 5 2 6 I 1 3 2 5 4 2 3 I I 3 2 I 2 9 9 3 6 I 5 1 0 0 5 6 4 2 I 6 9 8 8 I 3 4 7

72	Снар.	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Revel.	5 6 4 5 1 1 9 1 1 2 9 0 2 3 8 1 6 9 3 5 5 5 7 2 2 5 8 0 4 7 6 2 8 2 2 5 5 9 5 3 3 8 7 0 7 1 4 3 9 5 1 5 8 5 5 4 5 1 6 0 9 5 2 5 0 8 0 6 0 7 1	1 7 7 1 4 4 ! 8 5 5 4 2 8 8 3 6 5 3 1 4 5 2 5 5 7 0 8 5 7 6 7 3 8 8 5 7 2 0 9 1 1 0 6 2 8 6 5 0 9 1 2 4 0 0 0 9 2 8 1 4 1 7 1 5 5 4 6 1 5 9 4 2 9 7 6 4
TABLE comparative.		Reduction des Lllen en Mètres.	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Reichemberg.	1 2 9 1 4 4 4 8 2 5 8 2 8 8 9 6 3 8 7 4 5 3 4 3 5 1 6 5 7 7 9 1 6 4 5 7 2 2 3 9 7 7 4 8 6 6 8 7 9 0 4 0 1 1 3 5 5 1 0 3 3 1 5 5 8 2 1 1 6 2 5 0 0 3 0	7 7 4 5 2 6 6 1 5 4 8 6 5 3 I 2 3 2 2 9 7 9 7 3 0 9 7 3 0 6 5 3 8 7 I 6 3 2 8 4 6 4 5 9 5 9 4 5 4 2 0 2 8 0 6 I 9 4 6 I 2 5 6 9 6 8 9 3 9 I
TABLE comparative.		Péduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Metres en Annes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rennes.	1 3 8 4 5 3 9 7 2 7 6 9 0 7 9 4 4 1 5 3 6 1 9 1 5 5 5 8 1 5 8 8 6 9 2 2 6 9 8 5 8 3 0 7 2 3 8 2 9 6 9 1 7 7 7 9 1 1 1 0 7 6 3 1 7 6 1 2 4 6 0 3 5 7 3	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		R duction des Annes en Mètres.	Reduction des Mètres eu Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Reyland.	9 8 5 6 2 0 0 1 9 7 1 2 4 0 0 2 9 5 6 8 6 0 0 5 9 4 2 4 8 0 0 4 9 2 8 1 0 0 0 5 9 1 5 7 2 0 0 6 8 9 9 5 4 0 0 7 8 8 4 9 6 0 0 8 8 7 0 5 8 0 0	1 0 1 4 5 8 9 8 2 0 2 9 1 7 9 6 3 0 4 3 7 6 9 4 4 0 5 8 5 5 9 2 5 0 7 2 9 4 9 0 6 0 8 7 5 5 8 8 7 1 0 2 1 2 8 6 8 1 1 6 7 1 8 4 9 1 3 1 3 0 8 2
TABLE comparative.		Réduction des Canues ea Mètres.	Reduction des Metres en Cannes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	RHODES.	2 1 2 1 5 7 6 3 4 2 4 2 7 5 2 6 6 3 6 5 1 2 9 0 8 4 8 5 5 0 5 5 1 0 6 0 6 8 8 1 6 1 2 7 2 8 2 5 7 9 1 4 8 4 9 6 5 4 2 1 7 9 7 1 0 1 0 5 1 9 0 9 2 5 8 6 9	4 7 1 3 9 2 1 9 4 2 7 8 4 1 1 4 1 4 1 7 6 2 1 8 8 5 5 6 8 3 2 3 5 6 9 6 0 3 2 8 2 8 3 5 2 4 3 2 9 9 7 4 4 5 5 7 7 1 1 3 6 6 4 2 4 2 5 2 8 6

	Снар	. II. — Mesures de	Longueur. 73
TABLE comparative.		Reduction des Picks en Mètres.	Reduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	RHODES.	$\begin{array}{c} 7 \; 5 \; 5 \; 9 \; 2 \; 8 \; 4 \\ 1 \; 5 \; 1 \; 1 \; 8 \; 5 \; 6 \; 9 \\ 2 \; 2 \; 6 \; 7 \; 7 \; 8 \; 5 \; 5 \\ 3 \; 0 \; 2 \; 5 \; 7 \; 1 \; 3 \; 7 \\ 3 \; 7 \; 7 \; 9 \; 6 \; 4 \; 2 \; 1 \\ 4 \; 5 \; 3 \; 5 \; 5 \; 7 \; 0 \; 6 \\ 5 \; 2 \; 9 \; 1 \; 4 \; 9 \; 9 \; 0 \\ 6 \; 0 \; 4 \; 7 \; 4 \; 2 \; 7 \; 4 \\ 6 \; 8 \; 0 \; 3 \; 3 \; 5 \; 5 \; 9 \end{array}$	1 5 2 2 8 7 6 6 2 6 4 5 7 5 3 1 5 9 6 8 6 2 9 7 5 2 9 1 5 0 6 2 6 6 1 4 3 8 2 8 7 9 5 7 2 5 9 4 9 2 6 0 1 5 5 9 1 0 5 8 5 0 1 2 5 1 1 9 0 5 8 8 9 0
TABLE comparative.		Réduction des Archines en Mètres.	Reduction des Mètres en Archives.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rica.	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 4 & 4 & 1 & 9 & 8 \\ 1 & 1 & 2 & 8 & 8 & 5 & 9 & 6 \\ 1 & 6 & 9 & 3 & 2 & 5 & 9 & 4 \\ 2 & 2 & 5 & 7 & 6 & 7 & 9 & 2 \\ 2 & 8 & 2 & 2 & 0 & 9 & 9 & 0 \\ 3 & 5 & 8 & 6 & 5 & 1 & 8 & 8 \\ 3 & 9 & 5 & 0 & 9 & 5 & 8 & 5 \\ 4 & 5 & 1 & 5 & 3 & 5 & 8 & 5 \\ 5 & 0 & 7 & 9 & 7 & 7 & 8 & 1 \end{array}$	1 7 7 1 7 3 0 9 3 5 4 5 4 6 1 8 5 3 1 5 1 9 2 8 7 0 8 6 9 2 3 7 8 8 5 8 6 5 4 6 1 0 6 3 0 3 8 5 5 1 2 4 0 2 1 1 6 5 1 4 1 7 3 8 4 7 4 1 5 9 4 5 5 7 8 5
TABLE comparative,		Reduction des Caunes en Mètres.	heduction des Mètres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rome.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 7 8 5 1 4 6 9 5 7 0 2 9 2 1 4 3 5 5 4 3 8 1 9 1 4 0 5 8 4 2 5 9 2 5 7 5 0 2 8 7 1 0 8 7 7 3 3 4 9 6 0 2 5 3 8 2 8 1 1 6 9 4 3 0 6 6 5 1 5
TABLE comparative.		Réduction des Prasses en Mètres.	Reduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rome. Mesure dite toile.	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 4\ 7\ 9\ 0\ 4 \\ 1\ 2\ 6\ 9\ 5\ 8\ 0\ 8 \\ 1\ 9\ 0\ 4\ 5\ 7\ 1\ 2 \\ 2\ 5\ 7\ 9\ 1\ 6\ 1\ 6 \\ 5\ 1\ 7\ 3\ 9\ 5\ 1\ 9 \\ 5\ 8\ 0\ 8\ 7\ 4\ 2\ 5 \\ 4\ 4\ 4\ 5\ 5\ 5\ 2\ 7 \\ 5\ 0\ 7\ 8\ 5\ 2\ 5\ 1 \\ 5\ 7\ 1\ 3\ 1\ 1\ 5\ 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 7 & 5 & 5 & 0 & 7 & 4 \\ 5 & 1 & 5 & 0 & 6 & 1 & 4 & 8 \\ 4 & 7 & 2 & 5 & 9 & 2 & 2 & 2 \\ 6 & 5 & 0 & 1 & 2 & 2 & 9 & 6 \\ 7 & 8 & 7 & 6 & 5 & 7 & 5 & 0 \\ 9 & 4 & 5 & 1 & 8 & 4 & 4 & 4 \\ 1 & 1 & 0 & 2 & 7 & 1 & 5 & 1 & 8 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 2 & 4 & 5 & 9 & 2 \\ 1 & 4 & 1 & 7 & 7 & 7 & 6 & 6 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Caunes en Metres.	Réduction des Mètres en Carnes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Porg. Canne dite mar- chande.	$\begin{array}{c} 1\ 9\ 8\ 9\ 6\ 4\ 1\ 5\\ 5\ 9\ 7\ 9\ 2\ 8\ 3\ 0\\ 5\ 9\ 6\ 8\ 9\ 2\ 4\ 6\\ 7\ 9\ 5\ 8\ 5\ 6\ 6\ 1\\ 9\ 9\ 4\ 8\ 2\ 0\ 7\ 6\\ 1\ 1\ 9\ 5\ 7\ 8\ 4\ 9\ 1\\ 1\ 5\ 9\ 2\ 7\ 4\ 9\ 0\ 6\\ 1\ 5\ 9\ 1\ 7\ 1\ 3\ 2\ 2\\ 1\ 7\ 9\ 6\ 6\ 7\ 7\ 3\ 7\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 5\ 0\ 2\ 6\ 0\ 5\ 1\\ 1\ 0\ 0\ 5\ 2\ 0\ 6\ 2\\ 1\ 5\ 0\ 7\ 8\ 0\ 9\ 5\\ 2\ 0\ 1\ 0\ 4\ 1\ 2\ 4\\ 2\ 5\ 1\ 5\ 0\ 1\ 5\ 5\\ 5\ 0\ 1\ 5\ 6\ 1\ 8\ 6\\ 3\ 5\ 1\ 8\ 2\ 2\ 1\ 7\\ 4\ 0\ 2\ 0\ 8\ 2\ 4\ 8\\ 4\ 5\ 2\ 5\ 4\ 2\ 7\ 9\\ \end{array}$

74	Снар	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Palmi en Mètres.	Reduction des Mètres cu Palmi.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Коже.	2 4 8 8 1 8 0 4 9 7 6 5 6 0 7 4 6 4 5 4 0 9 9 5 2 7 1 9 1 2 4 4 0 8 9 9 1 4 9 2 9 0 7 9 1 7 4 1 7 2 5 9 1 9 9 0 5 4 5 9 2 2 3 9 5 6 1 9	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 1\ 9\ 0\ 0\ 2\ 1 \\ 8\ 0\ 3\ 8\ 0\ 0\ 4\ 1 \\ 1\ 2\ 0\ 5\ 7\ 0\ 0\ 6\ 2 \\ 1\ 6\ 0\ 7\ 6\ 0\ 0\ 8\ 5 \\ 2\ 0\ 0\ 9\ 5\ 0\ 1\ 0\ 4 \\ 2\ 4\ 1\ 1\ 4\ 0\ 1\ 2\ 4 \\ 2\ 8\ 1\ 3\ 5\ 0\ 1\ 4\ 5 \\ 5\ 2\ 1\ 5\ 2\ 0\ 1\ 6\ 6 \\ 3\ 6\ 1\ 7\ 1\ 0\ 1\ 8\ 7 \end{array}$
TAPLE com, arative.		Réduction des Picks en Mètres,	Kéduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Rosette.	5 7 1 3 6 8 3 1 1 4 2 7 3 6 6 1 7 1 4 1 0 5 0 2 2 8 5 4 7 3 3 2 8 5 6 8 4 1 6 3 4 2 8 2 0 9 9 3 0 9 9 5 7 8 3 4 5 7 0 9 4 6 6 5 1 4 2 3 1 4 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres eu Auues.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ROUEY. Mesure de lainage et toileries.	1 1 6 4 0 0 8 0 2 3 2 8 0 1 5 9 3 4 9 2 0 2 5 9 4 6 5 6 0 3 1 9 5 8 2 0 0 3 3 9 8 6 9 8 4 0 4 7 8 2 1 4 8 0 5 5 7 9 3 1 2 0 6 3 7 1 0 4 7 6 0 7 1 7	$\begin{array}{c} 8 & 5 & 9 & 1 & 0 & 0 & 7 \\ 1 & 7 & 1 & 8 & 2 & 0 & 1 & 5 \\ 2 & 5 & 7 & 7 & 5 & 0 & 2 & 0 \\ 3 & 4 & 3 & 6 & 4 & 0 & 2 & 6 \\ 4 & 2 & 9 & 5 & 5 & 0 & 3 & 5 \\ 5 & 1 & 5 & 4 & 6 & 0 & 5 & 9 \\ 6 & 0 & 1 & 5 & 7 & 0 & 4 & 6 \\ 6 & 8 & 7 & 2 & 8 & 0 & 5 & 2 \\ 7 & 7 & 5 & 1 & 2 & 0 & 5 & 9 \end{array}$
TAB.E comparative,		Réduction des Auues en Motres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Revex. Mesure pour toile.	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 9 \ 6 \ 8 \ 0 \ 9 \ 6 \\ 2 \ 7 \ 9 \ 5 \ 6 \ 1 \ 9 \ 1 \\ 4 \ 1 \ 9 \ 0 \ 4 \ 2 \ 8 \ 7 \\ 5 \ 5 \ 8 \ 7 \ 2 \ 3 \ 8 \ 2 \\ 6 \ 9 \ 8 \ 4 \ 0 \ 4 \ 7 \ 3 \\ 8 \ 5 \ 8 \ 0 \ 8 \ 5 \ 7 \ 3 \\ 9 \ 7 \ 7 \ 7 \ 6 \ 6 \ 6 \ 9 \\ I \ I \ I \ 7 \ 4 \ 4 \ 7 \ 6 \ 5 \\ I \ 2 \ 5 \ 7 \ I \ 2 \ 8 \ 6 \ 9 \end{array}$	7 1 5 9 1 7 2 1 4 5 1 8 3 4 4 2 1 4 7 7 5 1 6 2 8 6 3 6 6 8 8 3 5 7 9 5 8 6 0 4 2 9 5 5 0 3 3 5 0 1 1 4 2 0 5 5 7 2 7 3 3 7 7 6 4 4 3 2 5 4 9
TAGLE comparative.		Reduction des Brasses en en Mötres.	Reduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Roxínaso. Mosure pour soieries.	$\begin{array}{c} 7\ 1\ 4\ 3\ 7\ 4\ 9\\ 1\ 4\ 8\ 9\ 7\ 4\ 9\ 7\\ 2\ 2\ 5\ 4\ 6\ 2\ 4\ 6\\ 2\ 9\ 7\ 9\ 4\ 9\ 9\ 5\\ 3\ 7\ 2\ 4\ 5\ 7\ 4\ 3\\ 4\ 4\ 6\ 9\ 2\ 4\ 9\ 2\\ 5\ 2\ 1\ 4\ 1\ 2\ 4\ 0\\ 5\ 9\ 5\ 8\ 9\ 9\ 8\ 9\\ 6\ 7\ 0\ 5\ 8\ 7\ 5\ 8\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \ 3 \ 4 \ 2 \ 5 \ 0 \ 7 \ 4 \\ 2 \ 6 \ 8 \ 5 \ 0 \ 1 \ 4 \ 8 \\ 4 \ 0 \ 2 \ 7 \ 5 \ 2 \ 1 \\ \hline 5 \ 3 \ 7 \ 0 \ 0 \ 2 \ 9 \ 5 \\ 6 \ 7 \ 1 \ 2 \ 5 \ 5 \ 6 \ 9 \\ 8 \ 0 \ 5 \ 5 \ 0 \ 4 \ 4 \ 5 \\ 9 \ 7 \ 9 \ 7 \ 5 \ 5 \ 1 \ 6 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 4 \ 0 \ 0 \ 5 \ 9 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 0 \ 8 \ 2 \ 5 \ 6 \ 6 \ 4 \end{array}$

	Снар.	II. — Mesures de	Longueur. 75
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Saint-Gall. Mesure de lainage.	8 0 1 7 2 1 8 1 6 0 3 4 4 5 5 2 4 0 5 1 6 5 3 3 2 0 6 8 8 7 1 4 0 0 8 6 0 8 8 4 8 1 0 3 5 0 6 5 6 1 2 0 5 2 3 6 4 1 3 7 7 4 1 7 2 1 5 4 9 5 9	1 2 4 7 3 1 5 5 2 4 9 4 6 3 1 0 3 7 4 1 9 4 6 6 4 9 8 9 2 6 2 1 6 2 3 6 5 7 7 6 7 4 8 3 8 9 5 1 8 7 3 1 2 0 8 6 9 9 7 8 5 2 4 2 1 1 2 2 5 8 3 9 7
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres,	Réduction des Mètres eu Armes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	SAINT-GALL. Mesure pour toile- ries.	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 7\ 9\ 9\ 1\ 1 \\ 1\ 2\ 1\ 5\ 9\ 8\ 2\ 5 \\ 1\ 8\ 2\ 5\ 9\ 7\ 5\ 4 \\ 2\ 4\ 5\ 1\ 9\ 6\ 4\ 5 \\ 3\ 0\ 3\ 9\ 9\ 5\ 5\ 7 \\ 3\ 6\ 4\ 7\ 9\ 4\ 6\ 8 \\ 4\ 2\ 5\ 5\ 9\ 3\ 8\ 0 \\ 4\ 8\ 6\ 3\ 9\ 2\ 9\ 1 \\ 5\ 4\ 7\ 1\ 9\ 2\ 0\ 2 \end{array}$	I 6 4 4 7 6 0 7 5 2 8 9 5 2 1 4 4 9 3 4 2 8 2 1 6 5 7 9 0 4 2 8 8 2 2 5 8 0 5 6 9 8 6 8 5 6 4 3 I I 5 I 3 3 2 5 0 I 3 I 5 8 0 8 5 7 I 4 8 0 2 8 4 6 4
TABLE comparative,		Réduction des Picks en Mètres.	Réduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Saint-Jean-d'Acre.	$\begin{array}{c} 6 \ 9 \ 5 \ 2 \ 6 \ 0 \ 2 \\ 1 \ 3 \ 8 \ 6 \ 5 \ 2 \ 0 \ 5 \\ 2 \ 0 \ 7 \ 9 \ 7 \ 8 \ 0 \ 7 \\ 2 \ 7 \ 7 \ 5 \ 0 \ 4 \ 0 \ 9 \\ 3 \ 4 \ 6 \ 6 \ 5 \ 0 \ 1 \ 1 \\ 4 \ 1 \ 5 \ 9 \ 5 \ 6 \ 1 \ 4 \\ 4 \ 8 \ 5 \ 2 \ 3 \ 2 \ 1 \ 6 \\ 5 \ 5 \ 4 \ 6 \ 0 \ 8 \ 1 \ 9 \\ 6 \ 2 \ 3 \ 9 \ 3 \ 4 \ 2 \ 1 \end{array}$	1 4 4 2 4 5 9 8 2 8 8 4 9 1 9 5 4 5 2 7 5 7 9 5 5 7 6 9 & 5 9 1 7 2 1 2 2 9 8 9 8 6 5 4 7 5 8 6 1 0 0 9 7 2 1 8 4 1 1 5 5 9 6 7 8 2 2 2 9 8 2 1 5 8 0
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres,	Réduction des M tres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Salve-Malo. Petites aunes.	$\begin{array}{c} 6\ 2\ 5\ 4\ 7\ 9\ 1 \\ 1\ 2\ 5\ 0\ 9\ 5\ 8\ 2 \\ 1\ 8\ 7\ 6\ 4\ 3\ 7\ 5 \\ 2\ 5\ 0\ 1\ 9\ 1\ 6\ 4 \\ 5\ 1\ 2\ 7\ 3\ 9\ 5 \\ 3\ 7\ 5\ 2\ 8\ 7\ 4\ 6 \\ 4\ 3\ 7\ 8\ 3\ 5\ 5\ 7 \\ 5\ 0\ 0\ 3\ 8\ 5\ 2\ 8 \\ 5\ 6\ 2\ 9\ 5\ 1\ 1\ 9_8 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 6 \; 8 \; 7 \; 7 \; 4 \; 4 \\ 3 \; 1 \; 9 \; 7 \; 5 \; 9 \; 8 \; 9 \\ 4 \; 7 \; 9 \; 6 \; 3 \; 2 \; 3 \; 5 \\ 6 \; 5 \; 9 \; 5 \; 0 \; 9 \; 7 \; 8 \\ 7 \; 9 \; 9 \; 5 \; 8 \; 7 \; 2 \; 2 \\ 9 \; 5 \; 9 \; 2 \; 6 \; 4 \; 6 \; 7 \\ 1 \; 1 \; 1 \; 9 \; 1 \; 4 \; 2 \; 1 \; 1 \\ 1 \; 2 \; 7 \; 9 \; 0 \; 1 \; 9 \; 5 \; 5 \\ 1 \; 4 \; 5 \; 8 \; 8 \; 9 \; 7 \; 0 \; 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Aunes en Mètres.	Reduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Saint-Malo. Grandes aunes.	$\begin{array}{c} 8\ 4\ 8\ 9\ 0\ 6\ 9 \\ 1\ 6\ 9\ 7\ 8\ 1\ 5\ 9 \\ 2\ 5\ 4\ 6\ 7\ 2\ 0\ 8 \\ 5\ 3\ 9\ 5\ 6\ 2\ 7\ 8 \\ 4\ 2\ 4\ 4\ 5\ 3\ 4\ 7 \\ 5\ 0\ 9\ 5\ 4\ 4\ 1\ 0 \\ 5\ 9\ 4\ 2\ 3\ 4\ 8\ 6 \\ -\ 6\ 7\ 9\ 2\ 2\ 5\ 5\ 5 \\ 7\ 6\ 4\ 0\ 1\ 6\ 2\ 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 7 & 7 & 9 & 8 & 1 & 5 \\ 2 & 5 & 5 & 5 & 5 & 9 & 6 & 2 & 6 \\ 3 & 5 & 5 & 3 & 5 & 9 & 4 & 3 & 9 \\ 4 & 7 & 1 & 1 & 9 & 2 & 5 & 2 \\ 5 & 8 & 8 & 9 & 9 & 0 & 6 & 5 \\ 7 & 0 & 6 & 7 & 8 & 8 & 7 & 8 \\ 8 & 2 & 4 & 5 & 8 & 6 & 9 & 1 \\ 9 & 4 & 2 & 5 & 8 & 5 & 0 & 4 \\ 1 & 0 & 6 & 0 & 1 & 8 & 3 & 1 & 7 \end{array}$

76	Снар.	H. — Mesures de	Longueur.
7 ABLE comparative.		Feduction des brasses en Mètres.	Reduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Saint-Marino.	$\begin{array}{c} 6 & 5 & 2 & 9 & 8 & 5 & 1 \\ \mathbf{I} & 3 & 0 & 5 & 9 & 7 & 0 & 2 \\ \mathbf{I} & 9 & 5 & 8 & 9 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 6 & 1 & 1 & 0 & 4 & 0 & 5 \\ 3 & 2 & 6 & 4 & 9 & 2 & 5 & 6 \\ 3 & 9 & 1 & 7 & 0 & 1 & 0 & 7 \\ 4 & 5 & 7 & 0 & 8 & 9 & 5 & 8 \\ 5 & 2 & 2 & 3 & 8 & 8 & 0 & 9 \\ 5 & 8 & 7 & 6 & 8 & 6 & 6 & 0 \\ \end{array}$	1 5 5 1 4 2 8 5 5 0 6 2 8 5 6 9 4 5 9 4 2 8 5 4 6 1 2 5 7 1 5 9 7 6 5 7 1 4 2 4 9 1 8 8 5 7 0 8 1 0 7 1 9 9 9 9 3 1 2 2 5 1 4 2 7 8 1 5 7 8 2 8 5 6 2
TABLE comparative.		Reduction des Archines en Diètres.	Reduction des Mètres en Archines,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Saint-Pétensbourg.	7 1 1 4 8 8 6 1 4 2 2 9 7 7 2 2 1 5 4 4 6 5 8 2 8 4 5 9 5 4 4 3 5 5 7 4 4 2 9 4 2 6 8 9 3 1 5 4 9 8 0 4 2 0 1 5 6 9 1 9 0 8 7 6 4 0 5 3 9 7 3	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 0 & 5 & 5 & 0 & 5 & 9 \\ 2 & 8 & 1 & 1 & 0 & 0 & 7 & 8 \\ 4 & 2 & 1 & 6 & 5 & 1 & 1 & 7 \\ 5 & 6 & 2 & 2 & 0 & 1 & 5 & 7 \\ 7 & 0 & 2 & 7 & 5 & 1 & 9 & 6 \\ 8 & 4 & 5 & 3 & 0 & 2 & 5 & 5 \\ 9 & 8 & 5 & 8 & 5 & 2 & 7 & 4 \\ 1 & 1 & 2 & 4 & 4 & 0 & 3 & 1 & 5 \\ 1 & 2 & 6 & 4 & 9 & 5 & 3 & 5 & 2 \end{array}$
TABL" comparative.	`	Reduction des Ellen en Mètres,	Reduction des Mètres en Ellen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Saltzbourg. Mesure pour soierie.	$\begin{array}{c} 8 & 0 & 2 & 8 & 4 & 9 & 7 \\ I & 6 & 0 & 5 & 6 & 9 & 9 & 4 \\ 2 & 4 & 0 & 8 & 5 & 4 & 9 & 0 \\ 3 & 2 & I & I & 5 & 9 & 8 & 7 \\ 4 & 0 & I & 4 & 2 & 4 & 8 & 4 \\ 4 & 8 & I & 7 & 0 & 9 & 8 & I \\ 5 & 6 & I & 9 & 9 & 4 & 7 & 8 \\ 6 & 4 & 2 & 2 & 7 & 9 & 7 & 4 \\ 7 & 2 & 2 & 5 & 6 & 4 & 7 & I \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 4 & 5 & 5 & 6 & 5 & 2 \\ 2 & 4 & 9 & 1 & 1 & 2 & 6 & 4 \\ 5 & 7 & 5 & 6 & 6 & 8 & 9 & 5 \\ 4 & 9 & 8 & 2 & 2 & 5 & 2 & 7 \\ 6 & 2 & 2 & 7 & 8 & 1 & 5 & 9 \\ 7 & 4 & 7 & 5 & 5 & 7 & 9 & 1 \\ 8 & 7 & 1 & 8 & 9 & 4 & 2 & 5 \\ 9 & 9 & 6 & 4 & 5 & 0 & 5 & 4 \\ 1 & 1 & 2 & 1 & 0 & 0 & 6 & 8 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Métres,	Reduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Saltzbourg. Mesure de toile,	$\begin{array}{c} 1 & 0 & 0 & 5 & 6 & 4 & 8 & 7 \\ 2 & 0 & 1 & 1 & 2 & 9 & 7 & 5 \\ 3 & 0 & 1 & 6 & 9 & 4 & 6 & 2 \\ 4 & 0 & 2 & 2 & 5 & 9 & 5 & 0 \\ 5 & 0 & 2 & 8 & 2 & 4 & 3 & 7 \\ 6 & 0 & 5 & 3 & 8 & 9 & 2 & 4 \\ 7 & 0 & 5 & 9 & 5 & 4 & 1 & 2 \\ 8 & 0 & 4 & 5 & 1 & 8 & 9 & 9 \\ 9 & 0 & 5 & 0 & 8 & 5 & 8 & 7 \end{array}$	9 9 4 5 8 5 0 1 9 8 8 7 6 6 0 2 9 8 5 1 4 9 0 5 9 7 7 5 5 2 0 4 9 7 1 9 1 4 9 5 9 6 6 2 9 7 9 6 9 6 0 6 8 0 9 7 9 5 5 0 6 5 9 8 9 4 9 4 4 6 9
TATLE comparative.		Leduction des Cames en Mè res.	Reduction des Mètres en Cannes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Saracosse.	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 7\ 1\ 7\ 5\ 5\ 7 \\ 4\ 1\ 4\ 5\ 5\ 0\ 7\ 4 \\ 6\ 2\ 1\ 5\ 2\ 6\ 1\ 1 \\ 8\ 2\ 8\ 7\ 0\ 1\ 4\ 8 \\ 1\ 0\ 3\ 5\ 8\ 7\ 6\ 8\ 5 \\ 1\ 2\ 4\ 3\ 0\ 5\ 2\ 2\ 5 \\ 1\ 4\ 5\ 0\ 2\ 2\ 7\ 6\ 0 \\ 1\ 6\ 5\ 7\ 4\ 0\ 2\ 9\ 7 \\ 1\ 8\ 6\ 4\ 5\ 7\ 8\ 5\ 4 \end{array}$	4 8 2 6 8 2 9 9 6 3 3 6 5 7 1 4 4 8 0 4 8 9 1 9 3 0 7 3 1 4 2 4 1 5 4 1 4 4 5 2 8 9 6 0 9 7 1 3 5 7 8 7 8 0 0 3 8 6 1 4 6 2 9 4 5 4 4 1 4 5 7

	Силр.	. 11. — Mesures de	Longueur. 77
TABLE comparative.		Reduction des Picks en Mètres,	Reduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sayde.	6 6 5 2 2 9 8 1 3 3 0 4 5 9 6 1 9 9 5 6 8 9 5 2 6 6 0 9 1 9 5 3 5 2 6 1 4 9 1 5 3 7 8 9 4 6 5 6 6 6 0 8 8 5 3 2 1 8 3 8 6 5 9 8 7 0 6 8 4	1 0 3 2 3 9 9 5 0 0 6 4 7 9 8 4 5 0 9 7 1 9 6 6 0 1 2 9 5 9 5 7 5 1 6 1 9 9 4 9 0 1 9 4 3 9 3 1 0 5 2 2 6 7 9 1 1 2 0 2 5 9 1 5 8 9
TABLE comparative.		Réduction des Braches en Metres.	Reduction des Mètres en Euches.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Schwitz.	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 5\ 4\ 1\ 5\ 6\\ 1\ 1\ 5\ 0\ 8\ 5\ 1\ 2\\ 1\ 7\ 2\ 6\ 2\ 4\ 6\ 9\\ 2\ 5\ 0\ 1\ 6\ 6\ 2\ 5\\ 2\ 8\ 7\ 7\ 0\ 7\ 8\ 1\\ 3\ 4\ 5\ 2\ 4\ 9\ 5\ 7\\ 4\ 0\ 2\ 7\ 9\ 0\ 9\ 4\\ 4\ 6\ 0\ 3\ 3\ 2\ 5\ 0\\ 5\ 1\ 7\ 8\ 7\ 4\ 0\ 6\\ \end{array}$	1 7 5 7 8 7 4 5 3 4 7 5 7 4 8 5 5 2 I 5 6 2 2 8 6 9 5 I 4 9 7 0 8 6 8 9 5 7 I 5 I 0 4 2 7 2 4 5 6 1 2 I 6 5 I I 9 8 I 3 9 0 2 9 9 4 I I 5 6 4 0 8 6 8 4
TABLE comparative.		Réduction des Picks en Mètres.	Reduction des Metres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sc10.	$\begin{array}{c} 6\ 6\ 0\ 2\ 8\ 1\ 3\\ 1\ 5\ 2\ 0\ 5\ 6\ 2\ 5\\ 1\ 9\ 8\ 0\ 8\ 4\ 5\ 8\\ 2\ 6\ 4\ 1\ 1\ 2\ 5\ 0\\ 3\ 5\ 0\ 1\ 4\ 0\ 6\ 3\\ 5\ 9\ 6\ 1\ 6\ 8\ 7\ 6\\ 4\ 6\ 2\ 1\ 9\ 6\ 8\ 8\\ 5\ 2\ 8\ 2\ 2\ 5\ 0\ 1\\ 5\ 9\ 4\ 2\ 5\ 3\ 1\ 4\\ \end{array}$	1 5 1 4 5 0 6 1 5 0 2 9 0 1 2 2 4 5 4 5 5 1 8 5 6 0 5 8 0 2 4 4 7 5 7 2 5 5 0 5 9 0 8 7 0 5 6 6 1 0 6 0 1 5 4 2 7 1 2 1 1 6 0 4 8 8 1 3 6 5 0 5 5 4 9
TABLE comparative.		Reduction des Picks en Mètres.	Reduction des Mètres en Piels,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Scutari.	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 1\ 5\ 6\ 1\ 0 \\ 1\ 2\ 6\ 2\ 7\ 2\ 2\ 0 \\ 1\ 8\ 9\ 4\ 0\ 8\ 5\ 0 \\ 2\ 5\ 2\ 5\ 4\ 4\ 4\ 0 \\ 3\ 1\ 5\ 6\ 8\ 0\ 5\ 0 \\ 3\ 7\ 8\ 8\ 1\ 6\ 6\ 0 \\ 4\ 4\ 1\ 9\ 5\ 2\ 7\ 0 \\ 5\ 0.5\ 0\ 8\ 8\ 8\ 0 \\ 5\ 6\ 8\ 2\ 2\ 4\ 9\ 0 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 8 & 5 & 8 & 7 & 9 & 9 \\ \hline & 3 & 1 & 6 & 7 & 7 & 5 & 9 & 8 \\ 4 & 7 & 5 & 1 & 6 & 5 & 9 & 7 \\ 6 & 3 & 5 & 5 & 5 & 1 & 9 & 6 \\ 7 & 9 & 1 & 9 & 3 & 9 & 9 & 5 \\ 9 & 5 & 0 & 3 & 2 & 7 & 9 & 4 \\ 1 & 1 & 0 & 8 & 7 & 1 & 5 & 9 & 5 \\ 1 & 2 & 6 & 7 & 1 & 0 & 5 & 9 & 2 \\ 1 & 4 & 2 & 5 & 4 & 9 & 1 & 9 & 2 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Varres en Mètres.	Reduction des Mèti <b>es</b> en Vories, :
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Séville.	$\begin{array}{c} 1\ 6\ 6\ 5\ 8\ 2\ 4\ 6\\ 5\ 5\ 2\ 7\ 6\ 4\ 9\ 1\\ 4\ 9\ 9\ 1\ 4\ 7\ 5\ 7\\ 6\ 6\ 5\ 5\ 2\ 9\ 8\ 2\\ 8\ 5\ 1\ 9\ 1\ 2\ 2\ 8\\ 9\ 9\ 8\ 2\ 9\ 4\ 7\ 4\\ 1\ 1\ 6\ 4\ 6\ 7\ 7\ 1\ 9\\ 1\ 3\ 5\ 1\ 0\ 5\ 9\ 6\ 5\\ 1\ 4\ 9\ 7\ 4\ 4\ 2\ 1\ 1\end{array}$	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 1 & 0 & 2 & 4 & 9 \\ 1 & 2 & 0 & 2 & 0 & 4 & 9 & 8 \\ 1 & 8 & 0 & 5 & 0 & 7 & 4 & 7 \\ 2 & 4 & 0 & 4 & 0 & 2 & 9 & 6 \\ 5 & 0 & 0 & 5 & 1 & 2 & 4 & 5 \\ 5 & 6 & 0 & 6 & 1 & 4 & 9 & 4 \\ 4 & 2 & 0 & 7 & 1 & 7 & 4 & 5 \\ 4 & 8 & 0 & 8 & 1 & 9 & 9 & 2 \\ 1 & 4 & 0 & 9 & 2 & 2 & 4 & 2 \\ \end{array}$

78	Снар.	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Picks en Mètres.	Réduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sicon.	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 4\ 5\ 6\ 2\ 3 \\ 1\ 2\ 0\ 9\ 1\ 2\ 4\ 6 \\ 1\ 3\ 1\ 5\ 6\ 8\ 6\ 8 \\ 2\ 4\ 1\ 8\ 2\ 4\ 9\ 1 \\ 3\ 0\ 2\ 2\ 8\ 1\ 1\ 4 \\ 3\ 6\ 2\ 7\ 5\ 7\ 5\ 7 \\ 4\ 2\ 5\ 1\ 9\ 3\ 5\ 9 \\ 4\ 8\ 3\ 6\ 4\ 9\ 8\ 2 \\ 5\ 4\ 4\ 1\ 0\ 6\ 0\ 5 \end{array}$	1 6 5 4 0 8 9 3 3 3 0 8 1 7 8 6 4 9 6 2 2 6 7 9 6 6 1 6 5 5 7 2 8 2 7 0 4 4 6 5 9 9 2 4 5 3 5 8 1 1 5 7 8 6 2 5 1 1 3 2 3 2 7 1 4 4 1 4 8 8 6 8 0 3 7
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sienve. Mesure longue.	6 0 0 2 7 6 2 1 2 0 0 5 5 2 4 1 8 0 0 8 2 8 6 2 4 0 1 1 0 4 8 5 0 0 1 5 8 1 0 0 3 6 0 1 6 5 7 2 4 2 0 1 9 3 3 4 4 8 0 2 2 0 9 6 5 4 0 2 4 8 5 8	1 6 6 5 8 9 9 8 3 3 3 1 7 9 9 6 4 9 9 7 6 9 9 4 6 6 6 5 5 9 9 2 8 3 2 9 4 9 9 0 9 9 9 5 3 9 8 8 1 1 6 6 1 2 9 8 6 1 3 3 2 7 1 9 8 4 1 4 9 9 3 0 9 8 2
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres,	Reduction des Mètres en Prasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sienne. Mesure courte.	5 7 7 6 2 5 8 7 5 5 2 5 1 7 1 1 3 2 8 7 7 5 1 4 5 1 0 5 0 3 4 1 1 8 8 8 1 2 9 2 2 2 6 5 7 5 5 0 2 6 4 5 3 8 0 9 3 0 2 1 0 0 6 7 5 5 9 8 6 3 2 6	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 4 & 8 & 1 & 2 & 5 & 9 \\ 5 & 2 & 9 & 6 & 2 & 4 & 7 & 7 \\ 7 & 9 & 4 & 4 & 3 & 7 & 1 & 6 \\ 1 & 0 & 5 & 9 & 2 & 4 & 9 & 5 & 5 \\ 1 & 3 & 2 & 4 & 0 & 6 & 1 & 9 & 4 \\ 1 & 5 & 8 & 8 & 8 & 7 & 4 & 5 & 2 \\ 1 & 8 & 5 & 3 & 6 & 8 & 6 & 7 & 1 \\ 2 & 1 & 1 & 8 & 4 & 9 & 9 & 1 & 0 \\ 2 & 3 & 8 & 3 & 3 & 1 & 1 & 4 & 8 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Braches en Mètres.	lséduction des Mètres en Braches.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Soleure.	$\begin{array}{c} 5 & 4 & 8 & 1 & 7 & 0 & 8 \\ 1 & 0 & 9 & 6 & 5 & 4 & 1 & 5 \\ 1 & 6 & 4 & 4 & 5 & 1 & 2 & 3 \\ 2 & 1 & 9 & 2 & 6 & 8 & 5 & 1 \\ 2 & 7 & 4 & 0 & 8 & 5 & 3 & 3 \\ 3 & 2 & 8 & 9 & 0 & 2 & 4 & 6 \\ 5 & 8 & 5 & 7 & 1 & 9 & 5 & 4 \\ 4 & 3 & 8 & 5 & 3 & 6 & 6 & 1 \\ 4 & 9 & 5 & 3 & 5 & 5 & 6 & 9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 8 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 9 \cdot 0 \\ 5 & 6 \cdot 4 \cdot 8 \cdot 4 \cdot 9 \cdot 8 \cdot 1 \\ 5 \cdot 4 \cdot 7 \cdot 2 \cdot 7 \cdot 4 \cdot 7 \cdot 1 \\ 7 \cdot 2 \cdot 9 \cdot 6 \cdot 9 \cdot 9 \cdot 6 \cdot 2 \\ 9 \cdot 1 \cdot 2 \cdot 1 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 2 \\ 1 \cdot 0 \cdot 9 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 4 \cdot 9 \cdot 4 \cdot 3 \\ 1 \cdot 2 \cdot 7 \cdot 6 \cdot 9 \cdot 7 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 3 \\ 1 \cdot 4 \cdot 5 \cdot 9 \cdot 5 \cdot 9 \cdot 9 \cdot 2 \cdot 4 \\ 1 \cdot 6 \cdot 4 \cdot 1 \cdot 8 \cdot 2 \cdot 4 \cdot 1 \cdot 4 \end{array}$
TALLE compar. tive.		Keduction des Ellen en Metres.	Reduction des Mètres eu Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Splyen.	5 5 0 4 2 2 4 1 1 0 0 8 4 4 7 1 6 5 1 2 6 7 1 2 2 0 1 6 8 9 5 2 7 5 2 1 1 1 9 5 5 0 2 5 5 4 2 5 8 5 2 9 5 6 6 4 4 0 5 3 7 9 0 4 9 5 5 8 0 1 5	1 8 1 6 7 8 6 6 3 6 3 3 5 7 3 2 5 4 5 0 3 5 9 8 7 2 6 7 1 4 6 4 9 0 8 3 9 3 3 1 1 0 9 0 0 7 1 9 7 1 2 7 1 7 5 0 6 3 1 4 5 3 4 2 9 2 9 1 6 3 5 1 0 7 9 5

0,

	Снар.	II. — Mesures de L	Longueur. 79
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Péduction des Mètres en Elleu,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Stettin.	6 5 0 8 0 6 8 1 3 0 1 6 1 3 6 1 9 5 2 4 2 0 5 2 6 0 3 2 2 7 1 3 2 5 4 0 3 3 9 3 9 0 4 8 4 0 7 4 5 5 5 6 6 4 7 4 5 2 0 6 4 5 4 2 5 8 5 7 2 6 1 0	1 5 5 6 5 5 4 4 3 0 7 5 1 0 8 7 4 6 0 9 6 6 5 1 6 1 4 6 2 1 7 5 7 6 8 2 7 7 1 9 9 2 1 9 3 2 6 2 1 0 7 5 5 8 8 0 6 1 2 2 9 2 4 5 5 0 1 3 8 2 8 9 8 9 5
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mitres.	Kéduction des Mètres en Elien.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Strasboukg.	5 3 8 2 4 0 9 I 0 7 6 4 8 I 8 I 6 I 4 7 2 2 7 2 I 5 2 9 6 3 6 2 6 9 I 2 0 4 5 3 2 2 9 4 4 5 4 5 7 6 7 6 8 6 2 4 3 0 5 9 2 7 I 4 8 4 4 I 6 8 0	1 8 5 7 9 0 4 2 3 7 1 5 8 6 8 3 5 5 7 5 7 1 2 5 7 4 3 1 6 1 6 7 9 2 8 9 5 2 0 9 1 1 1 4 7 4 2 5 6 1 5 0 0 5 5 2 9 2 1 4 8 6 5 2 3 3 4 1 6 7 2 1 1 3 7 6
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mêtres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Straubingen.	8 0 8 7 1 4 8 I 6 I 7 4 2 9 7 2 4 2 6 I 4 4 5 5 2 5 4 8 5 9 5 4 0 4 3 5 7 4 2 4 8 5 2 2 8 9 0 5 6 6 I 0 0 5 8 6 4 6 9 7 I 8 7 7 2 7 8 4 5 5 5	1 2 3 6 5 2 9 8 2 4 7 3 0 5 9 6 46 7 0 9 5 8 9 4 4 9 4 6 1 1 9 2 6 1 3 2 6 4 9 0 7 4 1 9 1 7 8 8 8 6 5 5 7 ¥ 8 6 9 8 9 2 2 5 8 4 1 1 1 2 8 7 6 8 2
TABLE comparative.		Réduction des Guères en Mètres.	Réduction des Mètres en Guézes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Suraté.	4 7 5 1 6 0 2 9 4 6 3 2 0 4 1 4 1 9 4 8 0 6 1 8 9 2 6 4 0 9 2 3 6 5 8 0 I I 2 8 5 8 9 6 I 3 3 3 1 2 I 2 I 5 3 7 8 5 2 8 I 7 4 2 5 8 4 4 I 9	$\begin{array}{c} 2 \ 1 \ 1 \ 3 \ 4 \ 4 \ 9 \ 0 \\ 4 \ 2 \ 2 \ 6 \ 8 \ 9 \ 8 \ 1 \\ 6 \ 5 \ 4 \ 0 \ 3 \ 4 \ 7 \ 1 \\ 8 \ 4 \ 5 \ 3 \ 7 \ 9 \ 6 \ 2 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 6 \ 7 \ 2 \ 4 \ 5 \ 2 \\ 1 \ 2 \ 6 \ 8 \ 0 \ 6 \ 9 \ 4 \ 2 \\ 1 \ 4 \ 7 \ 9 \ 4 \ 1 \ 4 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 6 \ 9 \ 0 \ 7 \ 5 \ 9 \ 2 \ 5 \\ 1 \ 9 \ 0 \ 2 \ 1 \ 0 \ 4 \ 1 \ 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Cabidos en Mêtres.	Réduction des Matres en Cabi les.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Surate.	6 8 8 0 2 8 0 1 3 7 6 0 5 5 9 2 0 6 4 0 8 3 9 2 7 5 2 1 1 1 1 9 3 4 4 0 1 3 9 8 4 1 2 8 1 6 7 8 4 8 1 6 1 9 5 7 5 5 0 4 2 2 3 7 6 1 9 2 2 5 1 7	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 5 & 5 & 4 & 2 & 9 & 5 \\ 2 & 9 & 0 & 6 & 8 & 5 & 8 & 6 \\ 4 & 5 & 6 & 0 & 2 & 8 & 7 & 9 \\ 6 & 8 & 1 & 3 & 7 & 1 & 7 & 2 \\ 8 & 2 & 6 & 7 & 1 & 4 & 6 & 5 \\ 9 & 7 & 2 & 0 & 5 & 7 & 5 & 8 \\ I & 1 & 1 & 7 & 4 & 0 & 0 & 5 & 1 \\ 1 & 2 & 6 & 2 & 7 & 4 & 5 & 4 & 4 \\ I & 4 & 0 & 8 & 0 & 8 & 6 & 3 & 7 \end{array}$

So	Ciiap.	. II. — Mesures de	Longueur.
1 ABLT com; arative.		Peduction des Chèzes en Mètres.	Reauction des Wêtres en Guêzes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	TAURIS.	$\begin{array}{c} 9 & 5 & 0 & 7 & 5 & 6 & 9 \\ 1 & 9 & 0 & 1 & 5 & 1 & 5 & 8 \\ 2 & 8 & 5 & 2 & 2 & 7 & 0 & 7 \\ 5 & 8 & 0 & 5 & 0 & 2 & 7 & 6 \\ 4 & 7 & 5 & 3 & 7 & 8 & 4 & 5 \\ 5 & 7 & 0 & 4 & 5 & 4 & 1 & 4 \\ 6 & 6 & 5 & 5 & 2 & 9 & 8 & 2 \\ 7 & 6 & 0 & 6 & 0 & 5 & 5 & 1 \\ 8 & 5 & 5 & 6 & 8 & 1 & 2 & 0 \end{array}$	1 0 5 1 7 9 3 6 2 1 0 5 5 8 7 1 3 1 5 5 3 8 0 7 4 2 0 7 1 7 4 5 5 2 5 8 9 6 7 8 6 5 1 0 7 6 1 4 7 3 6 2 5 5 5 0 8 4 1 4 5 4 8 6 9 4 6 6 1 4 2 1
TABLE comparative.		Réduction des Varres eu Mèt: es.	Réduction des Mètres en Varres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Tinéries.	$\begin{array}{c} 8 \ 5 \ 6 \ 0 \ 8 \ 7 \ 3 \\ 1 \ 7 \ 1 \ 2 \ 1 \ 7 \ 4 \ 5 \\ 2 \ 5 \ 6 \ 8 \ 2 \ 6 \ 1 \ 8 \\ 5 \ 4 \ 2 \ 4 \ 5 \ 4 \ 9 \ 6 \ 3 \\ 4 \ 2 \ 8 \ 0 \ 4 \ 5 \ 6 \ 3 \\ 5 \ 1 \ 5 \ 6 \ 5 \ 2 \ 5 \ 5 \\ 5 \ 9 \ 9 \ 2 \ 6 \ 1 \ 0 \ 8 \\ 6 \ 8 \ 4 \ 8 \ 6 \ 9 \ 8 \ 0 \\ 7 \ 7 \ 0 \ 4 \ 7 \ 8 \ 7 \ 5 \end{array}$	1 1 6 8 1 0 5 2 2 5 3 6 2 1 0 5 5 5 0 4 3 1 5 7 4 6 7 2 4 2 0 9 5 8 4 0 5 2 6 2 7 0 0 8 6 5 1 4 8 1 7 6 7 3 6 6 9 3 4 4 8 4 1 9 1 0 5 1 2 9 4 7 1
TABLE comparative.		Reduction des vancs en Mètres,	Leau tion acs Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	THERALPHEN. (Belgique.)	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 6 9 8 6 5 0 2 7 3 9 7 2 6 0 4 I 0 9 5 8 9 0 5 4 7 9 4 5 2 0 6 8 4 9 3 1 5 0 8 2 I 9 I 7 8 I 9 5 8 9 0 4 I I I 0 9 5 8 9 0 4 I I 2 3 2 8 7 6 7 I
TABLE come protis e.		Leduction des Annes en êtres,	Reduction des Metres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Terroyde. Dite de boatique.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Rédu tion des Annes eu 3.7dres.	Reduction des Mètres en Aunes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Travoyne. Due de halle.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 5 & 6 & 7 & 8 & 1 & 6 \\ 2 & 8 & 7 & 5 & 5 & 6 & 3 & 2 \\ 4 & 5 & 1 & 0 & 5 & 4 & 4 & 8 \\ 5 & 7 & 4 & 7 & 1 & 2 & 6 & 4 \\ 7 & 1 & 8 & 5 & 9 & 0 & 8 & 0 \\ 8 & 6 & 2 & 0 & 6 & 8 & 9 & 7 \\ 1 & 0 & 0 & 5 & 7 & 4 & 7 & 1 & 5 \\ 1 & 1 & 4 & 9 & 4 & 2 & 5 & 2 & 9 \\ 1 & 2 & 9 & 5 & 1 & 0 & 5 & 4 & 5 \end{array}$

	Снар.	II. — Mesures de 1	Longueur. 81
TABLE comparative,		Reduction des Ellen en ∠ ètres.	keduction des Mètres ea Ellen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Thorn.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 7 5 5 6 2 7 5 5 5 1 1 2 5 4 9 5 2 6 6 8 8 2 4 7 0 2 2 5 0 9 9 8 7 7 8 1 3 7 5 1 0 5 3 3 7 6 4 8 1 2 2 8 9 5 9 2 3 1 4 0 4 5 0 1 9 8 1 5 8 0 0 6 4 7 2
TABLE comparative.		Reduction des Varres en Mètres.	Reductivn des Mètres en Varres,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Τοιέσε.	8 2 1 7 9 8 6 1 6 4 3 5 9 7 3 2 4 6 5 5 9 5 9 3 2 8 7 1 9 4 6 4 1 0 8 9 9 3 2 4 9 5 0 7 9 1 9 5 7 5 2 5 9 0 5 6 5 7 4 5 8 9 2 7 5 9 6 1 8 7 8	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 1\ 6\ 8\ 4\ 5\ 1\\ 2\ 4\ 5\ 3\ 6\ 8\ 6\ 2\\ 5\ 6\ 5\ 0\ 5\ 2\ 9\ 5\\ 4\ 8_5\ 6\ 7\ 5\ 7\ 2\ 4\\ 6\ 0\ 8\ 4\ 2\ 1\ 5\ 6\\ 7\ 5\ 0\ 1\ 0\ 5\ 8\ 6\\ 8\ 5\ 1\ 7\ 9\ 0\ 1\ 7\\ 9\ 7\ 5\ 4\ 7\ 4\ 4\ 8\\ 1\ 0\ 9\ 5\ 1\ 5\ 8\ 7\ 9\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Cannes en Mètres.	Reduction acs Metros ea Cames.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tortose.	1 6 1 4 2 7 1 5 3 2 2 8 5 4 5 0 4 8 4 2 8 1 4 5 6 4 5 7 0 8 6 0 8 0 7 1 3 5 7 5 9 6 8 5 6 2 9 1 1 1 2 9 9 9 0 0 0 6 1 2 9 1 4 1 7 2 1 1 4 5 2 8 4 4 5 6	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 9 & 4 & 7 & 4 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 8 & 9 & 4 & 9 & 0 \\ 1 & 8 & 5 & 8 & 4 & 2 & 5 & 4 \\ 2 & 4 & 7 & 7 & 8 & 9 & 7 & 9 \\ 3 & 0 & 9 & 7 & 3 & 7 & 2 & 4 \\ 3 & 7 & 1 & 6 & 8 & 4 & 6 & 9 \\ 4 & 3 & 5 & 6 & 5 & 2 & 1 & 5 \\ 4 & 9 & 5 & 5 & 7 & 9 & 5 & 8 \\ 5 & 7 & 7 & 5 & 2 & 7 & 0 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Cames en Métres.	Peduction des Wêtres en Cannes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	• Топьом.	1 9 3 9 1 2 0 9 3 8 7 8 2 4 1 9 5 8 1 7 5 6 2 8 7 7 5 6 4 8 5 8 9 6 9 5 6 0 4 7 1 1 6 5 4 7 2 5 7 1 3 5 7 3 8 4 6 6 1 5 5 1 2 9 6 7 5 1 7 4 5 2 0 8 8 5	$\begin{array}{c} 5\ 1\ 5\ 6\ 9\ 7\ 6\\ 1\ 0\ 5\ 1\ 5\ 9\ 5\ 2\\ 1\ 5\ 4\ 7\ 0\ 9\ 2\ 8\\ 2\ 0\ 6\ 2\ 7\ 9\ 0\ 4\\ 2\ 5\ 7\ 8\ 4\ 8\ 0\\ 3\ 0\ 9\ 4\ 1\ 8\ 5\cdot 6\\ 5\ 6\ 0\ 9\ 8\ 8\ 5\ 2\\ 4\ 1\ 2\ 5\ 5\ 8\ 0\ 8\\ 4\ 0\ 3\ 1\ 2\ 7\ 8\ 4\\ \end{array}$
TABLE compartive.		Actuation des Cames en Metres.	Relieten der Nebes en sames.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Toulouse.	1 7 9 6 0 9 1 3 5 5 9 2 1 8 2 6 6 5 3 8 8 2 7 3 9 7 1 8 4 5 6 5 2 8 9 8 0 4 5 6 5 5 1 0 7 7 6 5 4 7 8 1 2 5 7 2 6 3 9 1 1 4 3 6 8 7 3 0 4 1 6 1 6 4 8 2 1 7	$\begin{array}{c} 5\ 5\ 6\ 7\ 6\ 4\ 6\\ I\ I\ I\ I\ 3\ 5\ 2\ 9\ I\\ -\ I\ 6\ 7\ 0\ 2\ 9\ 5\ 7\\ 2\ 2\ 2\ 7\ 0\ 5\ 8\ 3\\ 2\ 7\ 8\ 3\ 8\ 2\ 2\ 8\\ 5\ 3\ 4\ 0\ 5\ 8\ 7\ 4\\ 3\ 8\ 9\ 7\ 5\ 5\ 2\ 0\\ 4\ 4\ 5\ 4\ I\ I\ 6\ 6\\ 5\ 0\ I\ 0\ 8\ 8\ I\ I\\ \end{array}$

82	Силр.	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	beduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tourvay et Arm. (Belgique.)	7 3 8 2 4 0 0 I 4 7 6 4 8 0 0 2 I I 4 7 2 0 0 2 9 5 2 9 6 0 0 3 6 9 1 2 0 0 0 4 4 2 9 4 4 0 0 5 I 6 7 6 8 0 C 5 9 0 5 9 I 0 0 6 6 4 4 I 6 0 0	1 3 5 4 5 7 3 0 2 7 0 9 1 4 6 0 4 0 6 3 7 1 9 0 4 1 9 9 2 9 2 0 5 5 5 5 8 6 5 0 6 9 0 8 4 5 8 0 8 2 6 3 0 1 1 0 9 6 1 7 5 8 4 0 1 0 9 7 2 1 5 7 0
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	TRENTE. Pour lainage.	6 7 6 7 4 8 8 8 1 3 5 3 4 9 7 6 2 0 3 0 2 4 6 4 2 7 0 6 9 9 5 3 3 3 8 3 7 4 4 1 4 0 6 0 4 9 2 9 4 7 3 7 2 4 1 7 5 4 1 3 9 9 0 5 6 0 9 0 7 5 9 3	1 4 7 7 6 5 5 1 2 9 5 5 5 0 6 2 4 4 3 2 9 5 9 4 5 9 1 0 6 1 2 5 7 3 8 8 2 6 5 6 8 2 6 5 9 1 8 7 10 3 4 5 5 7 1 8 1 1 8 2 1 2 2 5 0 1 3 2 9 8 8 7 8 1
TABLE comparative.		Keduction des Ellen en Mêtres.	Kéduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	TRENTE. Pour soieries.	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 2 & 0 & 0 & 6 & 5 \\ 1 & 2 & 2 & 4 & 0 & 1 & 5 & 0 \\ 1 & 8 & 5 & 6 & 0 & 1 & 9 & 5 \\ 2 & 4 & 4 & 8 & 0 & 2 & 6 & 1 \\ 5 & 0 & 6 & 0 & 0 & 5 & 2 & 6 & 1 \\ 5 & 6 & 7 & 2 & 0 & 3 & 9 & 1 \\ 4 & 2 & 8 & 4 & 0 & 4 & 5 & 6 \\ 4 & 8 & 9 & 6 & 0 & 5 & 2 & 1 \\ 5 & 5 & 0 & 8 & 0 & 5 & 8 & 6 \end{array}$	1 6 3 3 9 6 9 5 3 2 6 7 9 3 9 1 4 9 0 1 9 0 8 6 6 5 3 5 8 7 8 2 8 1 6 9 8 4 7 7 9 8 0 3 8 1 7 2 1 1 4 3 7 7 8 6 8 1 3 0 7 1 7 5 6 5 1 4 7 0 5 7 2 5 9
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Elen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Thèves.	5 5 8 0 9 2 2 1 1 1 6 1 8 4 4 1 6 7 4 2 7 6 6 2 2 3 2 3 6 8 8 2 7 9 0 4 6 1 0 3 5 4 8 5 5 3 1 3 9 0 6 6 4 5 5 4 4 6 4 7 5 7 5 5 0 2 2 8 2 9 7	1 7 9 1 8 1 8 9 3 5 8 3 6 3 7 7 5 3 7 5 4 5 6 6 7 1 6 7 2 7 5 4 8 9 5 9 0 9 4 3 1 0 7 5 0 9 1 5 2 1 2 5 4 2 7 3 2 0 1 4 3 3 4 5 5 0 9 1 6 1 2 6 3 6 9 7
TABLE com aratice.		Reduction des Bracci en Mètres.	Reduction des Mètres en Bracci.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Tnévico.	$\begin{array}{c} 6 & 7 & 0 & 6 & 5 & 8 & 0 \\ 1 & 3 & 4 & 1 & 3 & 1 & 6 & 1 \\ 2 & 0 & 1 & 1 & 9 & 7 & 4 & 1 \\ 2 & 6 & 8 & 2 & 6 & 5 & 2 & 2 \\ 3 & 3 & 5 & 3 & 2 & 9 & 0 & 2 \\ 4 & 0 & 2 & 5 & 9 & 4 & 8 & 3 \\ 4 & 6 & 9 & 4 & 6 & 0 & 6 & 5 \\ 5 & 5 & 6 & 5 & 2 & 6 & 4 & 3 \\ 6 & 0 & 3 & 5 & 9 & 2 & 2 & 4 \end{array}$	1 4 9 1 0 7 2 8 2 9 8 2 1 4 5 7 4 4 7 3 2 1 3 5 5 9 6 4 2 9 1 4 7 4 5 5 5 6 4 2 7 8 9 4 6 4 3 7 1 1 0 4 5 7 5 0 9 9 1 1 9 2 8 5 8 2 8 1 3 4 1 9 6 5 5 6

	,Спар.	II. — Mesures de	Longueur. 83
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres,	Reduction des Mètres en Eilen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Trieste. Mesure longue.	$\begin{array}{c} 6\ 7\ 5\ 8\ 4\ 6\ 5\\ 1\ 3\ 5\ 1\ 6\ 9\ 3\ 0\\ 2\ 0\ 2\ 7\ 5\ 3\ 9\ 5\\ 2\ 7\ 0\ 5\ 3\ 8\ 5\ 9\\ 3\ 3\ 7\ 9\ 2\ 5\ 2\ 4\\ 4\ 0\ 5\ 5\ 0\ 7\ 8\ 9\\ 4\ 7\ 3\ 0\ 9\ 2\ 5\ 4\\ 5\ 4\ 0\ 6\ 7\ 7\ 1\ 9\\ 6\ 0\ 8\ 2\ 6\ 1\ 8\ 4\\ \end{array}$	1 4 7 9 6 2 6 0 2 9 5 9 2 5 1 9 4 4 3 8 8 7 7 9 5 9 1 8 5 0 5 8 7 5 9 8 1 2 9 8 8 8 7 7 7 5 5 7 1 0 5 5 7 3 8 1 7 1 1 8 3 7 0 0 7 6 1 3 3 1 6 6 5 3 6
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	TRIESTE. Mesure courte.	$\begin{array}{c} 6\ 4\ 0\ 6\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 2\ 8\ 1\ 3\ 1\ 1\ 1\\ 1\ 9\ 2\ 1\ 9\ 6\ 6\ 6\\ 2\ 5\ 6\ 2\ 6\ 2\ 2\ 1\\ 3\ 2\ 0\ 3\ 2\ 7\ 7\\ 3\ 8\ 4\ 3\ 9\ 3\ 3\ 3\\ 4\ 4\ 8\ 4\ 5\ 8\ 8\\ 5\ 1\ 2\ 5\ 2\ 4\ 4\ 4\\ 5\ 7\ 6\ 5\ 8\ 9\ 9\ 9\end{array}$	1 5 6 0 9 0 1 2 5 1 2 1 8 0 2 4 4 6 8 2 7 0 3 5 6 2 4 3 6 0 4 7 7 8 0 4 5 0 5 9 9 3 6 5 4 0 7 1 1 0 9 2 6 3 0 8 3 1 2 4 8 7 2 0 9 5 1 4 0 4 8 1 1 0 6
TABLE comparative.		Réduction des Ellen en Mètres.	Kéduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Troppau.	5 6 8 4 6 9 0 1 1 5 6 9 5 8 0 1 7 0 5 4 0 7 0 2 2 7 5 8 7 6 0 2 8 4 2 5 4 5 0 3 4 1 0 8 1 4 0 3 9 7 9 2 8 5 0 4 5 4 7 7 5 2 0 5 1 1 6 2 2 1 1	1 7 5 9 1 1 0 9 3 5 1 8 2 2 1 7 5 2 7 7 3 3 2 6 7 0 3 6 4 4 5 4 8 7 9 5 5 5 5 4 1 0 5 5 4 6 6 5 1 1 2 3 1 3 7 7 6 0 1 4 0 7 2 8 8 6 9 1 5 8 3 1 9 9 7 7
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mêtres.	Feduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Troyes.	7 9 3 3 7 5 2 1 5 8 6 7 5 0 4 2 3 8 0 I 2 5 6 3 1 7 5 5 0 0 8 3 9 6 6 8 7 6 0 4 7 6 0 2 5 1 2 5 5 5 5 6 2 6 4 6 5 4 7 0 0 1 6 7 I 4 0 3 7 6 8	1 2 6 0 4 3 7 7 2 5 2 0 8 7 5 4 3 7 8 1 3 1 3 1 5 0 4 1 7 5 0 8 6 3 0 2 1 8 8 4 7 5 6 2 6 2 6 1 8 8 2 3 0 6 3 8 1 0 9 8 3 5 0 0 1 5 1 1 3 4 3 9 3 9 2
TABLE comparative.		Réduction des Picks en Mètres.	Réduction des Metres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tuvis. Pour lainages.	6 7 2 9 1 3 9 1 3 4 5 8 2 7 7 2 0 1 8 7 4 1 6 2 6 9 1 6 5 5 5 3 5 6 4 5 6 9 4 4 0 3 7 4 8 3 2 4 7 1 0 3 9 7 1 5 3 8 3 3 1 1 0 6 0 5 6 2 2 4 9	1 4 8 6 0 7 4 3 2 9 7 2 1 4 8 6 4 4 5 8 2 2 2 8 5 9 4 4 2 9 7 1 7 4 5 0 5 7 1 4 8 9 1 6 4 4 5 7 1 0 4 0 2 5 2 0 0 1 1 8 8 8 5 9 4 5 1 3 3 7 4 6 6 8 5

84	Снар	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE		héduction des Picks en	Péduction des Mètres
comparative.		Mètres,	en Picks.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Toyts. Pour soieries.	6 5 0 7 2 9 9 1 2 6 1 4 5 9 8 1 8 9 2 1 8 9 7 2 5 2 2 9 1 9 6 3 1 5 3 6 4 9 5 5 3 7 8 4 3 7 9 4 4 4 1 5 1 0 9 5 5 0 4 5 8 3 9 2 5 6 7 6 5 6 9 1	I 5 8 5 4 6 4 7 3 I 7 0 9 2 9 4 4 7 5 6 5 9 4 2 6 5 4 I 8 5 8 9 7 9 2 7 5 2 5 6 9 5 I 2 7 8 8 5 I I 9 9 8 2 5 5 1 1 2 6 8 5 7 I 7 8 1 4 2 6 9 I 8 2 5
TABLE		Reduction des Picks en	Réduction des Mètres
c mparative.		Mètres.	, en Picks.
1 0 0 0 0	Toxes. Pour toileries.	4 7 3 0 4 7 4	2 1 1 3 9 5 5 0
2 0 0 0 0		9 4 6 0 9 4 8	4 2 2 7 9 0 5 9
5 0 0 0 0		1 4 1 9 1 4 2 3	6 3 4 1 8 5 8 9
4 0 0 0 0		1 8 9 2 1 8 9 7	8 4 5 5 8 1 1 8
5 0 0 0 0		2 3 6 5 2 3 7 1	1 0 5 6 9 7 6 4 8
6 0 0 0 0		2 8 3 8 2 8 4 5	1 2 6 8 3 7 1 7 8
7 0 0 0 0		3 3 1 1 3 5 2 0	1 4 7 9 7 6 7 9 7
8 0 0 0 0		3 7 8 4 3 7 9 4	1 6 9 1 1 6 3 5 7
9 0 0 0		4 2 5 7 4 2 6 8	1 9 0 2 5 5 8 6 6
"ABLE		Réduction des Rasi en	Reduction des Mètres
comparative.		Mètres.	en Rasis
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Tunix.	$\begin{array}{c} 6 & 0 & 5 & 2 & 0 & 8 & 8 \\ 1 & 2 & 0 & 6 & 4 & 1 & 7 & 6 \\ 1 & 8 & 0 & 9 & 6 & 2 & 6 & 5 \\ 2 & 4 & 1 & 2 & 8 & 5 & 5 & 1 \\ 5 & 0 & 1 & 6 & 0 & 4 & 5 & 9 \\ 3 & 6 & 1 & 9 & 2 & 5 & 2 & 7 \\ 4 & 2 & 2 & 2 & 4 & 6 & 1 & 4 \\ 4 & 8 & 2 & 5 & 6 & 7 & 0 & 2 \\ 5 & 4 & 2 & 8 & 8 & 7 & 9 & 0 \end{array}$	1 6 5 7 8 0 0 8 5 5 1 5 6 0 1 6 4 9 7 5 4 0 2 4 6 6 5 1 2 0 5 2 8 2 8 9 0 0 4 0 9 9 4 6 8 0 4 8 I 1 6 0 4 6 0 5 6 1 5 2 6 2 4 0 6 5 I 4 9 2 0 2 0 7 5
TABLE		Réduction des Picks en	Reduction des Mètres
comparative.		Mêtres.	en Picks.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Turquir. Mesure longue.	6 6 9 0 7 9 0 1 5 3 8 1 5 8 0 2 0 0 7 2 3 7 0 2 6 7 6 5 1 6 0 3 3 4 5 5 9 5 0 4 0 1 4 4 7 4 0 4 6 8 3 5 5 5 3 0 5 3 5 2 6 3 2 0 6 0 2 1 7 1 1 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE		Reduction des Picks en	Reduction des Mètres
comparative		Mètres.	en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tunguie. Mesure courte.	6 4 8 0 9 9 8 1 2 9 6 1 9 9 6 1 9 4 4 2 9 9 5 2 5 9 2 5 9 9 1 3 2 4 0 4 9 8 9 5 8 8 8 8 5 9 8 7 4 5 3 6 6 9 8 5 5 1 8 4 7 9 8 3 5 8 5 2 8 9 8 0	1 5 4 2 9 7 2 5 5 0 8 5 9 4 4 6 4 6 2 8 9 1 6 8 6 1 7 1 8 8 9 1 7 7 1 4 8 6 1 4 9 2 5 7 8 3 3 7 1 0 8 0 0 8 0 6 0 1 2 3 4 3 7 7 8 2 1 3 8 8 6 7 5 0 5

è

		Marian San San San San San San San San San S	Annual state of the second
TABIE comparative.		Reduction des Annes en Mètres.	I e inciion des Mêtres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Underwald.	5 7 1 5 6 8 5 1 1 4 2 7 5 6 7 1 7 1 4 1 0 5 0 2 2 8 5 6 8 4 1 6 3 4 2 8 2 1 0 0 3 9 9 9 5 7 8 5 4 5 7 0 9 4 6 6 5 1 4 2 5 1 4 9	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 5 & 0 & 1 & 3 & 4 & 5 \\ 5 & 5 & 5 & 0 & 0 & 5 & 6 & 9 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 0 & 5 & 5 & 5 & 6 \\ 7 & 0 & 0 & 0 & 7 & 3 & 8 & 1 \\ 8 & 7 & 5 & 0 & 9 & 2 & 2 & 6 \\ 1 & 0 & 5 & 0 & 1 & 1 & 0 & 7 & 1 \\ 1 & 2 & 2 & 5 & 1 & 2 & 9 & 1 & 7 \\ 1 & 4 & 0 & 0 & 1 & 4 & 7 & 6 & 2 \\ 1 & 5 & 7 & 5 & 1 & 6 & 6 & 0 & 7 \end{array}$
TABI E comparative.		Reduction des Brasses en Metres.	Acquetion des Metres. Brases.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Urma,	6 9 9 2 0 2 5 1 5 9 8 4 0 4 9 2 0 9 7 6 0 7 4 2 7 9 6 8 0 9 9 3 4 9 6 0 1 2 5 4 1 9 5 2 1 4 8 4 8 9 4 4 1 7 5 5 5 9 3 6 1 9 7 6 2 9 2 8 2 2 2	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 6\ 2\ 0\ 0\ 9 \\ 2\ 8\ 6\ 0\ 4\ 0\ 1\ 8 \\ 4\ 2\ 9\ 0\ 6\ 0\ 2\ 7 \\ 5\ 7\ 2\ 0\ 8\ 0\ 5\ 6 \\ 7\ 1\ 5\ 1\ 0\ 0\ 4\ 5 \\ 8\ 5\ 8\ 1\ 2\ 0\ 5\ 4 \\ 1\ 0\ 0\ 1\ 1\ 4\ 0\ 6\ 4 \\ 1\ 1\ 4\ 4\ 1\ 6\ 0\ 7\ 5 \\ 1\ 2\ 8\ 7\ 1\ 8\ 0\ 8\ 2 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Varres en Metres.	1 edection des Mètres en Varres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VALENCE.	9 0 9 0 9 9 2 1 8 1 8 1 9 8 5 2 7 2 7 2 9 7 7 3 6 3 6 3 9 7 0 4 5 4 5 4 5 9 6 2 5 4 5 4 5 9 5 5 6 3 6 3 6 9 4 7 7 2 7 2 7 9 5 9 8 1 8 1 8 9 3 2	1 0 9 9 9 8 9 9 9 2 1 9 9 9 7 9 8 3 2 9 9 9 6 9 7 4 5 9 9 9 5 9 5 7 6 4 9 9 9 4 9 6 6 5 9 9 9 2 9 4 8 7 9 9 9 1 9 5 9 5 9 8 9 9 9 0 0 9 2
TABLE comparative.		Reduction des Picks en Mètres.	heduction des Mètres en Picks.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VALENCIEANES,	$\begin{array}{c} 6\ 4\ 6\ 5\ 1\ 4\ 6\\ 1\ 2\ 9\ 3\ 0\ 2\ 9\ 2\\ 1\ 9\ 5\ 9\ 5\ 4\ 2\ 8\\ 2\ 5\ 8\ 6\ 0\ 5\ 8\ 5\\ 3\ 2\ 5\ 2\ 5\ 7\ 5\ 0\\ 4\ 5\ 2\ 5\ 6\ 0\ 2\ 2\\ 5\ 1\ 7\ 2\ 1\ 1\ 6\ 7\\ 5\ 8\ 1\ 8\ 6\ 5\ 0\ 5\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 4\ 6\ 7\ 5\ 5\\ 5\ 0\ 9\ 5\ 5\ 1\ 1\ 0\\ 4\ 6\ 4\ 0\ 2\ 6\ 6\ 5\\ 6\ 1\ 8\ 7\ 0\ 2\ 2\ 0\\ 7\ 7\ 5\ 7\ 7\ 5\\ 9\ 2\ 8\ 0\ 5\ 5\ 2\ 9\\ 1\ 0\ 8\ 2\ 7\ 2\ 8\ 8\ 4\\ 1\ 2\ 5\ 7\ 4\ 0\ 4\ 5\ 9\\ 1\ 5\ 9\ 2\ 0\ 7\ 0\ 9\ 4\\ \end{array}$
TABLE com, arative.		Reduction des Picks en Mètres	Reduction des Metres en Pieles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VALOYE.	$\begin{array}{c} 6\ 2\ 5\ 9\ 1\ 5\ 0 \\ 1\ 2\ 5\ 1\ 8\ 2\ 9\ 9 \\ 1\ 8\ 7\ 7\ 7\ 4\ 4\ 9 \\ 2\ 5\ 0\ 5\ 6\ 5\ 0\ 8 \\ 3\ 7\ 5\ 5\ 4\ 8\ 9\ 7 \\ 4\ 5\ 8\ 1\ 4\ 0\ 4\ 7 \\ 5\ 0\ 0\ 7\ 5\ 1\ 9\ 6 \\ 5\ 6\ 5\ 5\ 2\ 5\ 4\ 6\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 9 & 7 & 6 & 6 & 1 & 1 \\ 3 & 1 & 9 & 5 & 5 & 2 & 2 & 2 \\ 4 & 7 & 9 & 2 & 9 & 8 & 5 & 4 \\ 6 & 5 & 9 & 0 & 6 & 4 & 4 & 5 \\ 7 & 9 & 8 & 5 & 0 & 5 & 6 & 6 & 7 \\ 9 & 5 & 8 & 5 & 9 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 1 & 1 & 8 & 5 & 6 & 2 & 7 & 8 \\ 1 & 2 & 7 & 8 & 1 & 2 & 8 & 9 & 0 \\ 1 & 4 & 5 & 7 & 8 & 9 & 5 & 0 & 1 \end{array}$

86	Силр	. II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparatice.		Reduction Cos Prasses longues en 2, è res.	Réduction des Mètres en Brasses longues.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	VENISE.	1 0 1 0 1 7 9 1 2 0 2 0 3 5 8 1 3 0 3 0 5 5 7 2 4 0 4 0 7 1 6 2 5 0 5 0 8 9 5 3 6 0 6 1 0 7 4 5 7 0 7 1 2 5 3 4 8 0 8 1 4 3 2 4 9 0 9 1 6 1 1 5	9899235 19798470 29697705 39596941 49496176 59395411 69294646 79195881 89095116
TABIE comparative.		Réducti n des Brusses courtes en Metres,	Reduction des Mètres on trasses courtes,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	VENISE.	6 2 0 9 8 3 0 1 2 4 1 9 6 6 0 1 8 6 2 9 4 9 0 2 4 8 5 9 5 2 0 5 1 0 4 8 1 5 0 3 7 2 5 8 9 8 0 4 3 4 6 8 8 1 0 4 9 6 7 8 6 4 0 5 5 8 8 8 4 7 1	1 6 1 0 3 5 0 0 0 3 2 2 0 7 0 0 0 0 4 8 3 1 0 5 0 0 0 6 4 4 1 4 0 0 0 8 0 5 1 7 5 0 0 0 9 6 6 2 1 0 0 0 0 1 1 2 7 2 4 5 0 0 0 1 2 8 8 2 8 0 0 0 0 1 4 4 9 5 1 5 0 0
TAB E comparative.		Féduction des Brasses longues en Mètres.	Béduction des Mètres en Brasses longues.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Véronne.	6 4 7 7 0 3 0 I 2 9 5 4 0 6 I I 9 4 3 I 0 9 I 2 5 9 0 8 I 2 2 3 2 3 8 5 I 5 2 3 8 6 2 I 8 2 4 5 5 3 9 2 I 3 5 I 8 I 6 2 4 3 5 8 2 9 3 2 7 4	1 5 5 2 4 6 5 1 3 1 0 4 9 2 6 2 4 6 5 7 3 8 9 2 6 2 0 9 8 5 2 3 7 7 6 2 3 1 5 4 9 3 1 4 7 7 8 5 I 0 8 6 7 2 4 1 6 1 2 4 1 9 7 0 4 6 1 3 9 7 2 1 6 7 7
TABLE comparative.		Neduction des Brasses courtes en Wêtres.	Réduction des Mètres en Brasses courtes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Véronne.	6 4 4 1 3 7 7 7 1 2 8 8 2 7 5 4 1 3 7 5 1 2 5 7 6 5 5 0 8 5 2 2 0 6 8 8 5 5 8 6 4 8 2 6 2 9 5 1 5 3 1 0 1 6 5 7 9 7 2 3 9 3	1 5 5 2 4 6 3 1 3 1 0 4 9 5 6 2 4 6 5 7 5 8 9 2 6 2 0 9 8 5 2 5 7 7 6 2 3 1 5 4 9 3 1 4 7 7 8 5 I 0 8 6 7 2 4 1 6 I 2 4 I 9 7 0 4 6 I 3 9 7 2 I 6 7 7
TABLE comparative.		Reduction des Auues en Mètres,	Reduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Vérue.	7 4 2 7 7 8 9 1 4 8 5 5 5 7 8 2 2 2 8 3 3 6 7 2 9 7 1 1 1 5 6 3 7 1 5 8 9 4 5 4 4 5 6 6 7 3 4 5 1 9 9 4 5 2 5 5 9 4 2 2 3 1 2 6 6 8 5 0 1 0 0	1 5 4 6 2 9 5 7 2 6 9 2 5 9 1 3 4 0 5 8 8 8 7 0 5 3 8 5 1 8 2 6 6 7 3 1 4 7 8 3 8 0 7 7 7 7 7 5 9 9 4 2 4 0 6 9 6 1 0 7 5 0 3 6 5 2 1 2 1 1 6 6 6 0 9

***************************************	C	II. — Mesures de	Language
TABLE	GHAP.	Réduction des Aunes en	Longueur. 87  Reduction des Mètres
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VEVAY	Netres.  1 1 1 5 1 5 8 4 2 2 3 0 3 1 6 9 9 3 3 4 3 4 7 5 5 4 4 6 0 6 3 3 8 8 5 5 7 5 7 9 2 2 6 6 6 9 0 9 5 0 7	8 9 6 7 5 5 6 1 7 9 5 4 6 7 1 2 6 9 0 2 0 0 7 3 5 8 6 9 5 4 2 4 4 8 3 6 6 7 8 5 5 8 0 4 0 1 3
7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	•	7 8 0 6 1 0 9 1 8 9 2 1 2 6 7 5 1 0 0 5 6 4 2 5 9 Reduction des Annes en	6 2 7 7 1 5 4 9 7 1 7 3 8 6 8 5 8 0 7 0 6 0 2 0  Reduction des Mètres en Aures.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Vicence.	6 8 4 8 6 9 8 1 3 6 9 7 5 9 6 2 0 2 4 6 0 9 4 2 7 5 9 4 7 9 2 3 4 2 1 3 4 9 0 4 1 6 9 8 2 1 4 8 4 7 9 4 0 8 8 6 5 4 7 8 9 5 8 4 6 1 6 3 8 2 8 2	1 4 6 0 1 3 1 5 2 9 2 0 2 6 3 1 4 5 8 0 5 9 4 6 5 8 4 0 5 2 6 2 7 3 0 0 6 5 7 7 8 7 6 0 7 8 9 2 1 0 2 2 0 9 2 0 8 1 1 6 8 1 0 5 2 3 1 3 1 4 1 1 8 3 9
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres,	Réduction des Mètres en Prasses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Vienne. (Autriche.)	7 7 7 1 5 3 2 1 5 5 4 2 6 6 4 2 3 3 1 3 9 9 7 5 1 0 8 5 3 2 9 \$ 8 8 5 6 6 6 1 4 6 6 2 7 9 9 3 5 4 3 9 9 5 2 6 6 2 1 7 0 6 5 8 6 9 9 4 1 9 9 0	1 2 8 6 7 8 0 7 2 5 7 3 5 6 1 3 3 8 6 0 3 4 2 0 5 1 4 7 1 2 2 6 6 4 3 3 9 0 3 3 7 7 2 0 C 8 5 9 9 0 0 7 4 6 4 6 1 0 2 9 4 2 4 5 2 1 1 5 8 1 0 2 5 9
TABLE comparative.		Reduction des Ellen eu Mètres.	Réduction des Mètres en Eilen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Visuar.	5 8 2 9 0 6 3 1 1 6 5 8 1 2 6 1 7 4 8 7 1 8 9 2 5 5 1 6 2 5 5 2 9 1 4 5 3 1 6 3 4 9 7 4 3 7 9 4 0 8 0 3 4 4 2 4 6 6 5 2 5 0 5 5 2 4 6 1 5 6 8	1 7 1 5 5 4 1 5 5 4 1 5 5 4 3 1 0 8 5 1 5 1 4 6 6 2 4 6 6 8 6 2 1 6 6 2 8 5 7 7 7 0 7 7 1 0 2 9 3 2 4 9 5 1 2 0 0 8 7 9 9 8 1 5 7 2 4 3 3 2 4 1 5 4 3 9 8 7 3 9
TABLE comparative.		Réduction des Aunes ca Mètr s.	Reduction des Metres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Vitné.	1 3 4 2 9 4 4 1 2 6 8 5 8 8 8 2 4 0 2 8 8 3 2 5 5 5 7 1 7 7 6 4 6 7 1 4 7 2 0 6 8 0 5 7 6 6 4 7 9 4 0 0 6 0 8 8 1 0 7 4 5 5 5 2 9 1 2 0 8 6 4 9 7 0	$\begin{array}{c} 7\ 4\ 4\ 6\ 5\ 2\ 6 \\ 1\ 4\ 8\ 9\ 2\ 6\ 5\ 5 \\ 2\ 2\ 5\ 3\ 8\ 9\ 7\ 9 \\ 2\ 9\ 7\ 8\ 5\ 5\ 0\ 5 \\ 5\ 7\ 2\ 5\ 1\ 6\ 5\ 1 \\ 4\ 4\ 6\ 7\ 7\ 9\ 5\ 8 \\ 5\ 2\ 1\ 2\ 4\ 2\ 8\ 4 \\ 5\ 9\ 5\ 7\ 0\ 6\ 1\ 0 \\ 6\ 7\ 0\ 1\ 6\ 9\ 5\ 6 \end{array}$

88	CHAP.	II. — Mesures de	Longueur.
TABLE comparative,		Éé inction des Annes en Mètres.	Reduction des Metres en Annes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Virné. Pour flanelle,	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 8 & 2 & 4 & 7 & 1 & 5 & 6 \\ 1 & 6 & 4 & 9 & 4 & 3 & 1 & 5 \\ 2 & 4 & 7 & 4 & 1 & 4 & 6 & 9 \\ 5 & 2 & 9 & 8 & 8 & 6 & 2 & 5 \\ 4 & 1 & 2 & 3 & 5 & 7 & 8 & 2 \\ 4 & 9 & 4 & 8 & 2 & 9 & 3 & 3 \\ 5 & 7 & 7 & 5 & 0 & 0 & 9 & 4 \\ 6 & 5 & 9 & 7 & 7 & 2 & 5 & 1 \\ 7 & 4 & 2 & 2 & 4 & 4 & 0 & 7 \end{array}$
TABLE com arative.		Reduction des Aunes en Metres.	Reduction des Metres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Volkox.	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 3 & 1 & 5 & 6 & 8 & 4 \\ 2 & 7 & 6 & 5 & 1 & 5 & 6 & 8 \\ 4 & 1 & 4 & 4 & 7 & 9 & 5 & 2 \\ 5 & 5 & 2 & 6 & 2 & 7 & 5 & 6 \\ 6 & 9 & 0 & 7 & 8 & 4 & 2 & 1 \\ 8 & 2 & 8 & 9 & 4 & 1 & 0 & 5 \\ 9 & 6 & 7 & 9 & 9 & 7 & 8 & 9 \\ 1 & 1 & 0 & 5 & 2 & 5 & 4 & 7 & 5 \\ 1 & 2 & 4 & 5 & 4 & 1 & 1 & 5 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 7\ 2\ 5\ 8\ 1\ 5\ 0 \\ 1\ 4\ 4\ 7\ 6\ 5\ 0\ 1 \\ 2\ 1\ 7\ 1\ 4\ 4\ 5\ 1 \\ 2\ 8\ 9\ 5\ 2\ 6\ 0\ 2 \\ 3\ 6\ 1\ 9\ 0\ 7\ 5\ 2 \\ 4\ 5\ 4\ 2\ 8\ 9\ 0\ 3 \\ 5\ 0\ 6\ 6\ 7\ 0\ 5\ 5 \\ 5\ 7\ 9\ 0\ 5\ 2\ 0\ 4 \\ 6\ 5\ 1\ 4\ 5\ 3\ 5\ 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Annes en Mètres.	Reduction des Metres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	WAYRE.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 5 0 5 7 8 8 2 9 0 0 7 5 7 6 4 5 5 1 1 5 6 4 5 8 0 1 5 1 5 2 7 5 0 1 8 9 4 0 8 7 5 2 2 7 2 9 1 0 2 0 2 6 5 0 7 1 1 6 5 5 5 0 5 9 5 1 5 1 0 5 4 1 8 3
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mêtres.	Réduction des Mètres en Prasses,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Waterthur.	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 4 & 0 & 5 & 0 & 5 \\ 1 & 2 & 2 & 8 & 0 & 6 & 1 & 0 \\ 1 & 8 & 4 & 2 & 0 & 9 & 1 & 5 \\ 2 & 4 & 5 & 6 & 1 & 2 & 2 & 0 \\ 5 & 0 & 7 & 0 & 1 & 5 & 2 & 5 \\ 5 & 6 & 8 & 4 & 1 & 8 & 5 & 0 \\ 4 & 2 & 9 & 8 & 2 & 1 & 5 & 5 \\ 4 & 9 & 1 & 2 & 2 & 4 & 5 & 9 \\ 5 & 5 & 2 & 6 & 2 & 7 & 4 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 2 & 8 & 5 & 8 & 3 & 6 \\ 5 & 2 & 5 & 7 & 1 & 6 & 7 & 2 \\ 4 & 8 & 8 & 5 & 7 & 5 & 0 & 8 \\ 6 & 5 & 1 & 4 & 5 & 5 & 4 & 5 \\ 8 & 1 & 4 & 2 & 9 & 1 & 8 & 1 \\ 9 & 7 & 7 & 1 & 5 & 0 & 1 & 7 \\ 1 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 8 & 5 & 5 \\ 1 & 3 & 0 & 2 & 8 & 6 & 6 & 8 & 9 \\ 1 & 4 & 6 & 5 & 7 & 2 & 5 & 2 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres ea Brasses.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Wiffenberg.	$\begin{array}{c} 6 & 7 & 3 & 3 & 6 & 5 & 1 \\ 1 & 5 & 4 & 6 & 7 & 3 & 0 & 1 \\ 2 & 0 & 2 & 0 & 0 & 9 & 5 & 2 \\ 2 & 6 & 9 & 5 & 4 & 6 & 0 & 5 \\ 5 & 5 & 6 & 6 & 8 & 2 & 5 & 4 \\ 4 & 0 & 4 & 0 & 1 & 9 & 0 & 4 \\ 4 & 7 & 1 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 5 & 5 & 8 & 6 & 9 & 2 & 0 & 6 \\ 6 & 0 & 6 & 0 & 2 & 8 & 3 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 8\ 5\ 0\ 7\ 8\ 5\\ 2\ 9\ 7\ 0\ 1\ 5\ 7\ 0\\ 4\ 4\ 5\ 5\ 2\ 3\ 5\ 5\\ 5\ 9\ 4\ 0\ 3\ 1\ 4\ 0\\ 7\ 4\ 2\ 5\ 7\ 9\ 2\ 6\\ 8\ 9\ 1\ 0\ 4\ 7\ 1\ 1\\ 1\ 0\ 3\ 9\ 5\ 5\ 4\ 9\ 6\\ 1\ 1\ 8\ 8\ 0\ 6\ 2\ 8\ 1\\ 1\ 3\ 7\ 6\ 5\ 7\ 0\ 6\ 6\\ \end{array}$

	Спар.	II. — Mesures de	Longueur. 89
TABLE comparative.		Reduction des Varres en Mètres.	Reduction des Mètres en Varres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	XATIVA.	$\begin{array}{c} 8 & 9 & 0 & 5 & 7 & 5 & 9 \\ 1 & 7 & 8 & 0 & 7 & 5 & 1 & 7 \\ 2 & 6 & 7 & 1 & 1 & 2 & 7 & 6 \\ 5 & 5 & 6 & 1 & 5 & 0 & 5 & 4 \\ 4 & 4 & 5 & 1 & 8 & 7 & 9 & 3 \\ 5 & 3 & 4 & 2 & 2 & 5 & 5 & 2 \\ 6 & 2 & 3 & 2 & 6 & 5 & 1 & 0 \\ 7 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 6 & 9 \\ 8 & 0 & 1 & 3 & 5 & 8 & 2 & 7 \end{array}$	1 1 2 5 1 2 1 2 2 2 4 6 2 4 2 4 3 3 6 9 3 6 5 6 4 4 9 2 4 8 4 8 5 6 1 5 6 0 6 0 6 7 5 8 7 2 7 2 7 8 6 1 8 4 8 4 8 9 8 4 9 6 9 6 1 0 1 0 8 0 9 0 8
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Annes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Yenes.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 4\ 7\ 2\ 0\ 2\\ 2\ 8\ 6\ 9\ 4\ 4\ 0\ 5\\ 4\ 5\ 0\ 4\ 1\ 6\ 0\ 7\\ 5\ 7\ 5\ 8\ 8\ 8\ 0\ 9\\ 7\ 1\ 7\ 5\ 6\ 0\ 1\ 1\\ 8\ 6\ 0\ 8\ 5\ 2\ 1\ 4\\ 1\ 0\ 0\ 4\ 5\ 0\ 4\ 1\ 6\\ 1\ 1\ 4\ 7\ 7\ 6\ 1\ 8\\ 1\ 2\ 9\ 1\ 2\ 4\ 8\ 2\ 1\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Aunes en Mètres.	Réduction des Mètres en Aunes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Yverdux.	1 0 9 7 5 5 1 9 2 1 9 4 6 6 5 8 5 2 9 1 9 9 5 7 4 5 8 9 5 2 7 7 5 4 8 6 6 5 9 6 6 5 8 3 9 9 1 5 7 6 8 1 5 2 3 4 8 7 7 8 6 5 5 5 3 9 8 7 5 9 8 7 2	$\begin{array}{c} 9 & 1 & 1 & 5 & 0 & 1 & 5 \\ 1 & 8 & 2 & 2 & 6 & 0 & 2 & 6 \\ 2 & 7 & 5 & 5 & 9 & 0 & 5 & 9 \\ 5 & 6 & 4 & 5 & 2 & 0 & 5 & 2 \\ 4 & 5 & 5 & 6 & 5 & 0 & 6 & 5 \\ 5 & 4 & 6 & 7 & 8 & 0 & 7 & 8 \\ 6 & 3 & 7 & 9 & 1 & 0 & 9 & 1 \\ 7 & 2 & 9 & 0 & 4 & 1 & 0 & 4 \\ 8 & 2 & 0 & 1 & 7 & 1 & 1 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Ellen en Mètres.	Réduction des Mètres en Ellen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Zittoa.	5 6 9 8 2 2 5 1 1 3 9 6 4 5 0 1 7 0 9 4 6 7 5 2 2 7 9 2 9 0 0 2 8 4 9 1 1 2 5 3 4 1 8 9 3 5 0 3 9 8 8 7 5 7 5 4 5 5 8 5 8 0 0 5 1 2 8 4 0 2 5	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 5 & 4 & 9 & 5 & 2 & 4 \\ 5 & 5 & 0 & 9 & 8 & 6 & 4 & 9 \\ 5 & 2 & 6 & 4 & 7 & 9 & 7 & 5 \\ 7 & 0 & 1 & 9 & 7 & 2 & 9 & 8 \\ 8 & 7 & 7 & 4 & 6 & 6 & 2 & 2 \\ 1 & 0 & 5 & 2 & 9 & 5 & 9 & 4 & 7 \\ 1 & 2 & 2 & 8 & 4 & 5 & 2 & 7 & 1 \\ 1 & 4 & 0 & 3 & 9 & 4 & 5 & 9 & 6 \\ 1 & 5 & 7 & 9 & 4 & 5 & 9 & 2 & 0 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Brasses en Mètres.	Réduction des Mètres en Brasses.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Zurich.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 4 5 8 5 8 6 6 5 2 9 1 6 7 7 2 4 9 3 7 5 1 5 8 6 6 5 8 5 5 5 4 4 8 2 2 9 1 9 3 0 9 8 5 5 0 5 1 7 1 1 5 2 0 8 7 0 3 1 5 1 6 6 7 0 8 9 1 4 8 1 2 5 4 7 5

#### NOTE ESSENTIELLE

A CONSULTER

## SUR LES AUNAGES ÉTRANGERS,

COMPARÉS AVEC L'AUNE DE PARIS,

### A RAISON DE CINQ CENT VINGT-QUATRE LIGNES.

Dans presque tous les ouvrages destinés au commerce, sur les aunages étrangers, comparés avec l'aune de Paris, à raison de 524 lignes, ces mêmes aunages ne sont plus en rapport avec cette même aune, qui a été vérifiée par la commission des poids et mesures, dont la vraie longueur de cette aune a été trouvée de 526 5/6 lignes; ce qui se rapporte parfaitement à la vérification déjà faite en 1745 et 1746 par ordre de M. de Maurepas, alors Ministre de l'Intérieur, sur l'étalon qui était déposé au bureau de la mercerie de Paris.

Pour prouver que nous ne sommes plus en rapport; voyez, dans le 2°. volume du Dictionnaire du Commerce, page 106, les rapports qui se trouvent en bas de cette page, qui disent que, 100,000 mètres donnent en aunes 84,599, et que 100,000 aunes donnent en mètres 118,205 mètres. Cette comparaison a été faite sur le rapport de 524 lignes, au lieu que, par celui de 526 5/6 lignes, les 100,000 mètres ne produisent que 84,143, 50 aunes; et que 100,000 aunes donnent en mètres 118,844 et 59 centièmes. Il y a donc une différence dans le premier résultat de la comparaison des mètres en aunes de 456, et dans le rapport inverse de 639 mètres 59 centimètres. Sur la longueur seulement de 100 aunes, la différence est de 1 pied, 11 pouces 7 lignes, ou de 638 millimètres 40 centièmes, ce qui est à considérer.

En conséquence de l'exposé ci-dessus, l'aune d'Amsterdam qui a été évaluée à 306 lignes du pied de roi, de même, n'est plus en rapport. Le rapport des 306 lignes en mètres est de o mètre 690 millimètres 2839 dix millièmes, tandis que le vrai rapport de l'aune d'Amsterdam est de o mètre 687 millimètres 8249 dix millièmes. La différence est de 2 millimètres 4589 dix millièmes de millimètres, sa véritable appréciation, prise au bureau des poids et mesures à Amsterdam.

Les mêmes différences existent dans tous les rapports de l'aune à 524 lignes, qui ont été rectifiés sur les tables.

# CHAPITRE

#### RELATIF

Aux différentes largeurs des draps et étoffes réduits au mètre carré, pour l'habillement des troupes.

TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
TABLE comparative.  I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 7/8.	1 8 7 5 0 0 0 0 0 0 0 3 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5 \ 3 \ 3 \ 3 \ 3 \ 3 \ 3 \ 3 \ 3 \ 3 \$
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étofles eu Metres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 3/4.	1 7 5 0 0 0 0 0 0 0 3 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 7 1 4 2 8 6 1 1 4 2 8 5 7 1 1 7 1 4 2 8 5 7 1 2 2 8 5 7 1 4 3 2 8 5 7 1 4 2 9 3 4 2 8 5 7 1 4 2 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 4 5 7 1 4 2 9 6 5 1 4 2 8 5 8 1
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoffes en Mètres.	Longueur à proudre pour les rendre à leur Largeur.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 2/3.	1 6 6 6 6 6 7 5 3 3 5 3 3 3 5 0 0 0 0 0 0 0 6 6 6 6 6 6 7 8 3 3 3 3 3 3 1 0 0 0 0 0 0 0 1 1 6 6 6 6 6 7 1 3 3 3 3 3 3 1 5 0 0 0 0 0 0	6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mètre 5/8.	1 6 2 5 0 0 0 0 0 0 3 2 5 0 0 0 0 0 0 4 8 7 5 0 0 0 0 0 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 1 5 3 8 4 6 1 2 3 0 7 6 9 2 1 8 4 6 1 5 3 8 5 8 2 4 6 1 5 5 8 5 3 0 7 6 9 2 3 1 3 6 9 2 3 0 7 6 9 2 3 4 9 2 3 0 7 6 9 5 5 3 8 4 6 1 5

92	S	upplément au Снарг	TRE II.
TABLE comparative.		Largeur des Draps on Étoffès en Mètres.	Longneur à prendre pour les reudre à leur Largeur,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	ı mètre 1/2.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 6 6 6 6 6 6 7 1 3 3 3 3 3 3 3 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 2 6 6 6 6 6 6 6 7 3 3 3 3 3 3 3 4 0 0 0 0 0 0 0 0 4 6 6 6 6 6 6 6 7 5 3 3 5 3 3 5 3 6 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoffes en Metres.	Lougueur à preudre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	1 mètre 1/3.	1 5 3 3 3 5 5 3 3 2 6 6 6 6 6 6 6 7 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 3 3 3 3 3 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 5 0 0 0 0 0 0 0 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 miètre 3/8.	1 5 7 5 0 0 0 0 0 0 2 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 2 7 2 7 2 7 2 7 1 4 5 4 5 4 5 4 5 4 2 1 8 1 8 1 8 1 2 9 0 9 0 9 0 8 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 4 3 6 3 6 3 6 3 6 3 5 0 9 0 9 0 9 0 9 0 5 8 1 8 1 8 1 7 6 5 4 5 4 5 4 4
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 8 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mètre 1/4.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8 0 0 0 0 0 0 0 0 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Largeur des Draps on Etoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	1 mène 1/5.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8 5 3 5 3 5 0 I 6 6 6 6 6 7 0 2 5 0 0 0 0 0 0 5 3 3 5 5 3 3 0 4 I 6 6 6 6 7 0 5 0 0 0 0 0 0 0 5 8 5 5 3 5 3 0 6 6 6 6 6 6 6 7 0 7 5 0 0 0 0 6 0

Supplément	au	CHAPITRE	П.
------------	----	----------	----

Supplement an Chaptre 11.				
TABLE comparative.		l Largeur des Draps on Etoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur La geur.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 2/5.	1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 0 0 0 0 0 0 0 0	7 1 4 2 3 6 0 1 4 2 8 5 6 3 0 2 1 4 2 8 4 9 0 2 8 5 7 1 3 5 0 5 5 7 1 4 2 2 0 4 2 8 5 7 0 8 0 4 9 9 9 9 9 4 0 5 7 1 4 2 8 1 0 6 4 2 8 5 6 7 0	
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Mètre	Longreur à prendre pour les rendre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 3/5.	1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	* 6 2 5 0 0 0 0 0 1 2 5 0 0 0 0 0 0 1 8 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Largeur des Dra s ou Etoffes en Metres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largene.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 4/5.	1 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 5 5 5 6  I I I I I I I I I I I  I 6 6 6 6 6 6	
TABLE comparative.		Largeur des Draps on Étoffes en Mètres.	Longueur 3 prendre pour les rendre 3 lem Targeur,	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mètre 1/6.	1 1 6 6 6 6 6 7 2 5 3 3 3 3 3 3 3 3 5 0 0 0 0 0 0 0 4 6 6 6 6 6 6 7 5 8 3 3 3 3 3 3 3 7 0 0 0 0 0 0 0 8 1 6 6 6 6 6 7 9 3 3 3 3 3 3 3 3 1 0 5 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 1 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 8 \\ 2 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 7 \\ 5 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 6 \\ 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 5 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 4 \\ 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 5 \\ 6 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 0 & 2 \\ 7 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 & 1 \end{array}$	
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoffes en Mètres.	Longueur à proudre pour les rendre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mètre 5/6.	1 8 3 5 3 3 3 5 5 3 6 6 6 6 6 7 5 5 0 0 0 0 0 0 0 6 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	$\begin{array}{c} 5\ 4\ 5\ 4\ 5\ 4\ 0 \\ 1\ 0\ 9\ 0\ 9\ 0\ 9\ 0 \\ 1\ 6\ 3\ 6\ 3\ 6\ 3\ 0 \\ 2\ 1\ 8\ 1\ 8\ 1\ 8\ 0 \\ 2\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7\ 5\ 0 \\ 5\ 2\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7\ 0 \\ 5\ 8\ 1\ 8\ 1\ 8\ 1\ 0 \\ 4\ 3\ 6\ 3\ 6\ 3\ 6\ 0 \\ 4\ 9\ 0\ 9\ 0\ 9\ 0\ 0 \end{array}$	

94	94 Supplément au CHAPITRE II.				
94 TABLE comparative.		Largeur des Draps on Étoffes en Metres.	Loogueur à preudre pont les rendre à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mètre 1/7.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8 7 5 0 0 0 0 0 0 1 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etofles en Metres.	Lougueur à prendre pour les reudre à lenr Largeur.		
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mêtre 2/7.	1 2 8 5 7 1 4 2 2 5 7 1 4 2 8 4 4 5 8 5 7 1 4 2 8 4 6 5 1 4 2 8 5 6 8 6 4 2 8 5 7 1 0 7 7 1 4 2 8 5 2 8 9 9 9 9 9 9 4 1 0 2 8 5 7 1 3 6 1 1 5 7 1 4 2 7 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
TABLE comparative.		Lægenr des Draps on Étoffes en Mètres.	Lou-neur à prendre pour les rendre à leur Largeur.		
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ı mètre 3/7.	1 4 2 8 5 6 6 7 2 8 5 7 I 3 3 3 4 2 8 5 7 0 0 0 0 5 7 I 4 2 6 6 7 7 I 4 2 8 3 3 3 8 5 7 I 4 0 0 0 9 9 9 9 9 6 6 7 1 I 4 2 8 5 5 3 3 1 2 8 5 7 I 0 0 0	7 0 0 0 0 2 5 1 4 0 0 0 0 4 6 2 1 0 0 0 0 6 9 2 8 0 0 0 0 9 2 3 5 0 0 0 1 1 5 4 2 0 0 0 1 5 8 4 9 0 0 0 1 6 1 5 6 0 0 0 1 8 4 6 5 0 0 0 2 0 7		
TABLE comparative.		Largeur des Draps on Etoffes en Mètres,	Longueur à prendre pour les reudre à leur Largeur.		
$\begin{array}{c} 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	1 mètre 4/7.	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 2 \ 2 \\ 3 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 4 \ 4 \ 4 \\ 4 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 6 \ 2 \ 8 \ 5 \ 6 \ 8 \ 8 \ 9 \\ 7 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 1 \ 1 \\ 9 \ 4 \ 2 \ 5 \ 5 \ 3 \ 3 \ 3 \\ 1 \ 0 \ 9 \ 9 \ 9 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 2 \ 5 \ 7 \ 1 \ 3 \ 7 \ 7 \ 8 \\ 1 \ 4 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$	6 5 6 5 6 6 2 1 2 7 2 7 3 2 4 1 9 0 9 0 9 8 6 2 5 4 5 4 6 4 8 3 1 8 1 8 3 1 0 5 8 1 8 1 9 7 2 4 4 5 4 5 6 3 4 5 0 9 0 9 2 9 6 5 7 2 7 2 9 5 8		
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Mètres,	Longueur à preudre pour les rendre à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mêtre 5/7.	1 7 1 4 2 7 7 8 3 4 2 8 5 5 5 6 5 1 4 2 8 5 3 3 5 6 8 5 7 1 1 1 1 8 5 7 1 3 8 8 9 1 0 2 8 5 6 6 6 7 1 1 9 9 9 9 4 4 4 1 3 7 1 4 2 2 2 2 1 5 4 2 8 5 0 0 0	5 8 3 5 3 0 2 1 1 6 6 6 6 0 4 1 7 4 9 9 9 0 6 2 3 3 3 3 2 0 8 2 9 1 6 6 5 0 0 3 4 9 9 9 8 0 1 4 0 8 3 3 1 0 3 4 6 6 6 6 4 0 5 5 2 4 9 9 7 0 7		

	Supplément au Chapitre II. 95			
TABLE comparative.		Largenr des Draps ou Étoffes en Métres.	Longueur à prendre pour les reudre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 6/7.	1 8 5 7 1 3 5 5 5 3 7 1 4 2 6 6 7 7 5 5 7 1 4 0 0 0 0 7 4 2 8 5 3 3 5 9 2 8 5 6 6 6 7 1 1 1 4 2 8 0 0 0 1 2 9 9 9 9 3 3 3 1 4 8 5 7 0 6 6 7 1 6 7 1 4 2 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 4\ 5\\ 1\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 8\ 6\\ 1\ 6\ 1\ 5\ 3\ 9\ 2\ 9\\ 2\ 1\ 5\ 3\ 8\ 5\ 7\ 2\\ 2\ 6\ 9\ 2\ 5\ 2\ 1\ 5\\ 3\ 2\ 3\ 0\ 7\ 8\ 5\ 8\\ 3\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5\ 0\ 1\\ 4\ 5\ 0\ 7\ 7\ 1\ 4\ 4\\ 4\ 8\ 4\ 6\ 1\ 7\ 8\ 7\\ \end{array}$	
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoffes en Mètres.	Lengueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mètre 1/8.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8 8 8 8 8 8 8 9 9 1 7 7 7 7 7 7 8 2 6 6 6 6 6 6 7 3 5 5 5 5 5 5 6 6 4 4 4 4 4 4 4 4 5 3 3 3 3 3 3 3 3 6 2 2 2 2 2 2 2 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 8 0 0 0 0 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Largeur des Draps on Etoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les reudre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 1/9.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	9 0 9 0 9 0 9 0 9 0 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 0 2 7 2 7 2 7 2 7 0 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 0 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 0 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6	
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	1 mètre 2/9.	I 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 4 4 4 4	8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 2 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 2 7 2 7 2 7 2 7 2 4 0 9 0 9 0 9 0 9 5 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7	
TABLE comparative.		Largeur des Braps ou Etoffes en Metres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largenr.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 4/9.	1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 5 3 3 3 3	6 9 2 5 0 8 1 I 3 8 4 6 I 6 0 2 0 7 6 9 2 4 0 2 7 6 9 2 3 3 0 3 4 6 I 5 4 I 0 4 I 5 3 8 4 9 0 4 8 4 6 I 5 7 0 5 5 5 8 4 6 5 0 6 2 3 0 7 7 5 0	

96	96 Supplément au Chapitre II.			
TABLE comparative.		Largeur des Dra s ou Liuftis en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 3/9.	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 6 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 0 \\ \mathbf{I} & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 0 \\ \mathbf{I} & 9 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 0 \\ 2 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 0 \\ 3 & 2 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 0 \\ 3 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 3 & 0 \\ 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 0 \\ 5 & 7 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 0 \end{array}$	
TABLE come aralive.		Largeur des Draps ou EtoTes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur,	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 7/9.	1 7 7 7 7 7 7 8 3 5 5 5 5 5 6 6 5 5 5 5 5 5 6 6 5 5 5 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
1371E comparative,		Largeur des Drops on Littles en Mètres,	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 8/9.	1 8 8 8 8 8 8 8 9 9 5 7 7 7 7 7 7 7 8 5 6 6 6 6 6 6 7 7 5 5 5 5 5 6 9 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
TAPIT comparative.		Lavgeur des Draps ou Étoffes en Alètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	r mètre 1/10.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 9 \\ I\ 8\ I\ 8\ I\ 8\ I\ 8\ I\ 8 \\ 2\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7 \\ 5\ 6\ 3\ 6\ 3\ 6\ 3\ 6\ 5\ 6 \\ 4\ 5\cdot 4\ 5\cdot 4\ 5\cdot 4\ 5\cdot 4 \\ 5\ 4\ 5\cdot 4\ 5\cdot 4\ 5\cdot 4\ 5\cdot 4 \\ 6\ 5\ 6\ 5\ 6\ 3\ 6\ 3\ 6\ 3 \\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7\ 2 \\ 8\ I\ $	
TABLE co.m. acative.		Largeur des Draps ou Ltoffes en Mètres.	Longueur à proudre pour les rendre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 metre 3/10.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 7\ 6\ 9\ 2\ 5\ 0\ 8 \\ 1\ 5\ 3\ 8\ 4\ 6\ 1\ 6 \\ 2\ 3\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 4 \\ 3\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 3\ 2 \\ 3\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\ 4\ 0 \\ 4\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\ 6 \\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 4 \\ 6\ 9\ 2\ 3\ 0\ 7\ 7\ 2 \\ \end{array}$	

	Supplément au Chapitre II. 97			
TABLE comparative.		Largeur des Praps ou Étoffes en Métres,	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	r mètre 7/10.	1 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 8 8 2 5 5 9 1 1 7 6 4 7 1 9 1 7 6 4 7 0 7 8 2 5 5 2 9 4 5 8 2 9 4 1 1 7 9 7 5 5 2 9 4 1 5 6 4 1 1 7 6 5 1 6 4 7 0 5 8 8 7 5 5 2 9 4 1 2 5 5	
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Mètres.	Lougneur à prendre pour les reudre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 9/10.	1 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 6\ 5\ 1\ 5\ 8 \\ 1\ 0\ 5\ 2\ 6\ 3\ 1\ 6 \\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9\ 4\ 7\ 4 \\ 2\ 1\ 0\ 5\ 2\ 6\ 5\ 5 \\ 2\ 6\ 5\ 1\ 5\ 7\ 9\ 1 \\ 5\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9\ 4\ 9 \\ 3\ 6\ 8\ 4\ 2\ 1\ 0\ 7 \\ 4\ 2\ 1\ 0\ 5\ 2\ 6\ 6 \\ 4\ 7\ 3\ 6\ 8\ 4\ 2\ 4 \end{array}$	
TABLE comparative.		Largeur des Draps on Étolles en Mètres.	Longueur 'i prendre pour les rendre à leur Largeur.	
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mėtre 1/11.	1 0 9 0 9 0 9 0 9 0 2 1 8 1 8 1 8 0 0 3 2 7 2 7 2 7 0 4 5 6 5 6 5 6 0 5 4 5 4 5 4 5 4 0 7 6 3 6 3 6 5 6 5 0 8 7 2 7 2 7 2 7 9 8 1 8 1 8 2 0	9 1 6 6 6 6 7 1 8 3 3 3 3 3 3 3 2 7 5 0 0 0 0 0 0 3 6 6 6 6 6 6 7 4 5 8 3 3 3 3 3 5 5 0 0 0 0 0 0 6 4 1 6 6 6 6 7 7 3 3 3 3 3 3 8 2 5 0 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Métres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largenr,	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 2/11.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 8 & 4 & 6 & 1 & 5 & 5 & 8 \\ 1 & 6 & 9 & 2 & 5 & 0 & 7 & 6 \\ 2 & 5 & 5 & 8 & 4 & 6 & 1 & 4 \\ 3 & 5 & 8 & 4 & 6 & 1 & 5 & 2 \\ 4 & 2 & 5 & 0 & 7 & 6 & 9 & 0 \\ 5 & 0 & 7 & 6 & 9 & 2 & 2 & 8 \\ 5 & 9 & 2 & 3 & 0 & 7 & 6 & 6 \\ 6 & 7 & 6 & 9 & 2 & 5 & 0 & 4 \\ 7 & 6 & 1 & 5 & 5 & 8 & 4 & 2 \\ \end{array}$	
TABLE comperative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Metres.	Longueur à prendre pour les reudre à leur Largeur.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 3/11.	1 2 7 2 7 2 7 3 2 5 4 5 4 5 4 6 3 8 1 8 1 8 1 8 1 8 5 0 9 0 9 0 9 0 0 9 0 6 3 6 3 6 3 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5	$\begin{array}{c} 7\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 3\\ 1\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 1\ 3\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 2\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 2\\ 2\ 9\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 5\\ 3\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 8\\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 7\\ 6\ 0\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6\\ \end{array}$	

98 Supplément au CHAPITRE II.			
TABLE _comparative.		Largeur des Draps ou Etuflès eu Mètres,	Luugueur à prendre pour les rendre à leur Lurgeur.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı métre 4/11.	1 3 6 3 6 3 6 3 6 3 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 4 0 9 0 9 0 9 1 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 6 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	-	Largeur des Praps ou Etolles en Metres.	Lougueur à prendre pour les rendre à leur Largeu .
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	r mètre 5/rr.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Largenr des Draps ou Ltoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur La geur.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	r mètre 6/11.	1 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5 6 5 6 7 6 7 7 2 7 2 7 2 7 2 7 3 1 0 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 2 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoffés en Mètres.	Longueur à prendre pour les reudre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 7/11.	1 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 2 7 2 7 2 7 3 7 4 9 0 9 0 9 0 9 0 9 6 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 1 8 1 8 1 8 1 8 1 4 5 4 5 4 5 4 5 4 1 3 0 9 0 9 0 9 0 1 4 7 2 7 2 7 2 7 2 7	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ 1 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 4 & 4 & 4 & 4 & 4 & 4 \\ 3 & 0 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 6 & 3 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 2 & 7 & 7 & 7 & 7 & 8 \\ 4 & 8 & 8 & 8 & 8 & 8 & 9 \\ 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Mètres.	Lougueur à prendre pour les reudre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mètre 8/11.	1 7 2 7 2 7 2 7 2 7 3 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4	5 7 8 9 4 7 4 1 1 5 7 8 9 4 8 1 7 3 6 8 4 2 2 2 3 1 5 7 8 9 6 2 8 9 4 7 3 7 0 5 4 7 3 6 8 4 4 4 0 5 2 6 3 1 8 4 6 3 1 5 7 9 2 5 2 1 9 5 2 6 6

	Supplément au Сплетве II. 99				
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoffes en Metres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	r niètre 9/11.	1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3 6 3	5 5 0 0 0 0 0 0 ! I 0 0 0 0 0 0 0 1 6 5 0 0 0 0 0 0 2 2 0 0 0 0 0 0 2 7 5 0 0 0 0 0 3 7 5 0 0 0 0 0 0 3 8 5 0 0 0 0 0 4 4 0 0 0 0 0 0 4 9 5 0 0 0 0 0		
TABLE comparative.		Large ir des Drans on Étofles en Mètres.	Longreur à prendre pour les rendre à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mètre 10/11.	1 9 0 9 0 9 0 9 0 9 3 8 1 8 1 8 1 8 1 8 5 7 2 7 2 7 2 7 2 7 7 6 3 6 3 6 3 6 6 9 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5	$\begin{array}{c} -0.16 & 6.66 & 6.7 \\ 1.8 & 5.3 & 5.3 & 5.3 & 5.3 \\ 2.7 & 5.0 & 0.0 & 0.0 \\ 5.6 & 6.66 & 6.66 & 6.7 \\ 4.5 & 8.5 & 5.3 & 3.3 \\ 5.5 & 0.0 & 0.0 & 0.0 \\ 6.4 & 1.66 & 6.66 & 6.7 \\ 7.5 & 5.5 & 5.3 & 3.3 & 3.3 \\ 8.2 & 5.0 & 0.0 & 0.0 \\ \end{array}$		
TABLE comparative.		Largeur des Draps on Étoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les tendre à leur Jargeur.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 1/12.	1 0 8 5 5 3 3 3 3 2 1 6 6 6 6 6 6 7 5 2 5 0 0 0 0 0 0 4 5 5 3 3 5 3 3 5 4 1 6 6 6 6 6 7 6 5 0 0 0 0 0 0 0 7 5 8 5 5 3 5 3 5 8 6 6 6 6 6 6 6 6 7 9 7 5 0 0 0 0 0 0 0	9 2 3 0 7 6 9 1 8 4 6 1 5 3 8 2 7 6 9 2 3 0 7 6 4 6 1 5 3 8 4 5 5 5 3 8 4 6 1 4 6 4 6 1 5 5 8 3 7 3 8 4 6 1 5 2 8 5 0 7 6 9 2 1		
TABLE comparative.		Largeur des Draps on Étoffes en Mètres.	Lougneur à prendre pour les readre à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 niètre 5/12.	1 4 1 6 6 6 6 7 2 8 5 3 5 3 5 3 3 4 2 5 0 0 0 0 0 5 6 6 6 6 6 6 7 7 0 8 3 3 5 3 3 8 5 0 0 0 0 0 0 9 9 1 6 6 6 6 7 1 1 3 5 3 3 3 3 3 1 2 7 5 0 0 0 0 0	7 0 5 8 8 2 3 1 4 1 1 7 6 4 6 2 1 1 7 6 4 6 9 2 8 2 5 5 2 9 2 3 5 2 9 4 1 1 5 4 2 3 5 2 9 5 8 4 9 4 1 1 7 6 1 5 6 4 7 0 5 8 4 6 3 5 2 9 4 0 7		
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoffes en Mètres.	Lougueur à prendre pour les reirire à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	r mètre 7/12.	1 5 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 6 6 6 6 6 7 4 7 2 0 0 0 0 0 0 6 2 9 3 3 3 3 5 7 8 6 6 6 6 6 6 6 7 9 4 4 0 0 0 0 0 0 1 1 0 1 3 3 3 3 3 3 3 1 2 5 8 6 6 6 6 6 7 1 4 1 6 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9 \\ 1\ 2\ 6\ 5\ 1\ 5\ 7\ 8 \\ 1\ 8\ 9\ 4\ 7\ 5\ 6\ 7 \\ 2\ 5\ 2\ 6\ 5\ 1\ 5\ 6 \\ 5\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9\ 4\ 7\ 5\ 4 \\ 4\ 4\ 2\ 1\ 0\ 5\ 2\ 5 \\ 5\ 0\ 5\ 2\ 6\ 5\ 1\ 2 \\ 5\ 6\ 8\ 4\ 2\ 1\ 0\ 1 \end{array}$		

100	Su	pplémen <b>t au С</b> илріт	ве И.
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Ltoffes en Diètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	1 mètre 11/12.	1 9 1 6 6 6 6 7 3 8 3 5 3 3 3 5 3 5 7 5 0 0 0 0 0 0 7 6 6 6 6 6 6 6 7 9 5 8 5 5 3 3 3 I 1 5 0 0 0 0 0 0 1 3 4 1 6 6 6 6 7 I 5 3 3 5 3 5 3 5 1 7 2 5 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 1\ 7\ 5\ 9\ 1 \\ 1\ 0\ 4\ 5\ 4\ 7\ 3\ 2 \\ 1\ 5\ 6\ 5\ 2\ 1\ 7\ 5 \\ 2\ 0\ 8\ 6\ 9\ 5\ 6\ 4 \\ 2\ 6\ 0\ 8\ 6\ 9\ 5\ 5 \\ 5\ 1\ 5\ 0\ 4\ 5\ 4\ 6 \\ 5\ 6\ 5\ 2\ 1\ 7\ 5\ 7 \\ 4\ 1\ 7\ 5\ 9\ 1\ 2\ 8 \\ 4\ 6\ 9\ 5\ 6\ 5\ 1\ 9 \\ \end{array}$
TABL: compandive.		Largeur des Draps ou Ltolies en Mètres,	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 1/13.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 9&2&8&5&7&1&4\\ 1&8&5&7&1&4&2&8\\ 2&7&8&5&7&1&4&2\\ 5&7&1&4&2&8&5&6\\ 4&6&4&2&8&5&7&0\\ 5&5&7&1&4&2&8&4\\ 6&4&9&9&9&9&9&8\\ 7&4&2&8&5&7&1&2\\ 8&5&5&7&1&4&2&6\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Mètres,	Longueur à preudre pour les serdre à leur Largenr.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mètre 2/13.	1 1 5 5 8 4 6 2 2 5 0 7 6 9 8 4 5 4 6 1 5 3 8 6 8 4 6 1 5 5 8 4 8 5 7 6 9 2 3 1 0 6 9 2 3 0 7 7 2 8 0 7 6 9 2 5 4 9 2 5 0 7 6 9 6 1 0 3 8 4 6 1 5 8	$\begin{array}{c} 8 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 7 & 3 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 4 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 3 & 5 & 5 & 5 & 3 & 3 & 5 \\ 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 6 & 9 & 3 & 3 & 5 & 3 & 5 & 5 \\ 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Largeur des Prags on Ltolles en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 3/13.	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 5 & 0 & 7 & 6 & 0 & 2 \\ 2 & 4 & 6 & 1 & 5 & 0 & 8 & 4 \\ 3 & 6 & 9 & 2 & 5 & 0 & 7 & 6 \\ 4 & 9 & 2 & 5 & 0 & 7 & 6 & 8 \\ 6 & 1 & 5 & 5 & 8 & 4 & 6 & 0 \\ 7 & 5 & 8 & 4 & 6 & 1 & 5 & 2 \\ 8 & 6 & 1 & 5 & 5 & 8 & 4 & 4 \\ 9 & 8 & 4 & 6 & 1 & 5 & 5 & 6 \\ 1 & 2 & 0 & 7 & 6 & 0 & 2 & 2 & 8 \end{array}$	$\begin{array}{c} 8 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
T BEE com arative.		Løgeur des Pra s ou Étoffes en Mètres.	Longuem à prendre pour les rendre à len-Largeur.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	r mètre :{/13.	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5\\ 2\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\\ 3\ 9\ 2\ 5\ 0\ 7\ 6\ 9\\ 5\ 2\ 5\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\\ 6\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\\ 7\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\\ 9\ 1\ 5\ 3\ 8\ 4\ 6\ 1\\ 1\ 0\ 4\ 6\ 1\ 5\ 3\ 8\ 4\\ 1\ 1\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5\ 0\ 7\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 7 & 6 & 4 & 7 & 0 & 5 & 9 \\ 1 & 5 & 2 & 9 & 4 & 1 & 1 & 8 \\ 2 & 2 & 9 & 4 & 1 & 1 & 7 & 7 \\ 5 & 0 & 5 & 8 & 8 & 2 & 5 & 6 \\ 3 & 8 & 2 & 5 & 5 & 2 & 9 & 5 \\ 4 & 5 & 8 & 8 & 2 & 5 & 5 & 4 \\ 5 & 5 & 5 & 2 & 9 & 4 & 1 & 5 \\ 6 & 1 & 4 & 7 & 6 & 4 & 7 & 2 \\ 6 & 8 & 8 & 2 & 5 & 5 & 5 & 1 \end{array}$

		I I	. The state of the
TABLE comparative.		Larg. or des Draos on Etoffes en Metres.	Longueur à prenare pour les rendre à neu Largeur.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 9 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0  TABLE congarative.	1 mètre 5/13.	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 8 \ 4 \ 6 \ 1 \ 5 \ 4 \\ 2 \ 7 \ 6 \ 9 \ 2 \ 5 \ 0 \ 8 \\ 4 \ 1 \ 5 \ 5 \ 8 \ 4 \ 6 \ 1 \ 6 \\ 5 \ 5 \ 5 \ 8 \ 4 \ 6 \ 1 \ 6 \\ 6 \ 9 \ 2 \ 5 \ 0 \ 7 \ 7 \ 0 \\ 8 \ 5 \ 0 \ 7 \ 6 \ 9 \ 2 \ 4 \\ 9 \ 6 \ 9 \ 2 \ 5 \ 0 \ 7 \ 8 \\ 1 \ 1 \ 0 \ 7 \ 6 \ 9 \ 2 \ 5 \ 2 \\ 1 \ 2 \ 4 \ 6 \ 1 \ 5 \ 5 \ 8 \ 6 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Largem des Draps on Étofles en Métres.	Longneur à preudre pour les rendre à leur l'ubeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı metre 6/13.	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 6 & 1 & 5 & 5 & 8 & 5 \\ 2 & 9 & 2 & 5 & 0 & 7 & 7 & 0 \\ 4 & 5 & 8 & 4 & 6 & 1 & 5 & 5 \\ 5 & 8 & 4 & 6 & 1 & 5 & 5 & 0 \\ 7 & 5 & 0 & 7 & 6 & 9 & 2 & 5 \\ 8 & 7 & 6 & 9 & 2 & 5 & 1 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 5 & 0 & 7 & 6 & 9 & 5 \\ 1 & 1 & 6 & 9 & 2 & 5 & 0 & 8 & 6 \\ 1 & 5 & 1 & 5 & 3 & 8 & 4 & 6 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6 & 8 & 4 & 2 & 1 & 0 & 6 \\ \mathbf{I} & 5 & 6 & 8 & 4 & 2 & 1 & 2 \\ 2 & 0 & 5 & 2 & 6 & 5 & 1 & 8 \\ 2 & 7 & 5 & 6 & 8 & 4 & 2 & 4 \\ 3 & 4 & 2 & 1 & 0 & 6 & 5 & 6 \\ 4 & 1 & 0 & 5 & 2 & 6 & 5 & 6 \\ 4 & 7 & 8 & 0 & 4 & 7 & 4 & 2 \\ 5 & 4 & 7 & 5 & 6 & 8 & 4 & 8 \\ 6 & 1 & 5 & 7 & 8 & 9 & 5 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Largeur des Deaps on l'at élès en Mètres.	Longueur à preudte pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 metre 7/13.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Umgent des Brojs on Etoffes en Milves.	Longueur à prendre pour les vendre à leur Largoux.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 8/13.	$\begin{array}{c} 1 \ 6 \ 1 \ 3 \ 5 \ 8 \ 4 \ 6 \\ 3 \ 2 \ 5 \ 0 \ 7 \ 6 \ 9 \ 2 \\ 4 \ 8 \ 4 \ 6 \ 1 \ 5 \ 5 \ 8 \\ 6 \ 4 \ 6 \ 1 \ 5 \ 5 \ 8 \ 4 \\ 8 \ 6 \ 7 \ 6 \ 9 \ 2 \ 5 \ 0 \ 7 \ 6 \\ 9 \ 6 \ 9 \ 2 \ 5 \ 0 \ 7 \ 6 \ 9 \ 2 \ 2 \\ 1 \ 2 \ 9 \ 2 \ 5 \ 0 \ 7 \ 6 \ 8 \\ 1 \ 4 \ 5 \ 5 \ 8 \ 4 \ 6 \ 1 \ 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 9 & 0 & 4 & 7 & 6 \\ 1 & 2 & 5 & 8 & 0 & 9 & 5 & 2 \\ 1 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 \\ 2 & 4 & 7 & 6 & 1 & 9 & 0 & 4 \\ 3 & 0 & 9 & 2 & 5 & 8 & 0 \\ 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 6 \\ 4 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 4 & 9 & 5 & 2 & 5 & 8 & 0 & 8 \\ 5 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Largenr des Draps on Litoffes en Metres.	Longueur à prendre p ur les rendre à leur Largour.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	ı miètre 9/13.	1 6 9 2 5 0 7 7 7 5 5 8 4 6 1 5 4 6 1 5 4 6 1 5 7 6 9 2 5 0 8 8 4 6 1 5 5 8 5 6 1 0 1 5 5 5 8 4 6 1 5 5 9 6 1 5 5 5 8 4 6 1 6 6 1 5 2 5 0 7 6 9 5	$\begin{array}{c} 5\ 9\ 0\ 9\ 0\ 9\ 1 \\ \mathbf{I}\ 1\ 8\ 1\ 8\ 1\ 8\ 2 \\ 1\ 7\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7\ 3 \\ 2\ 5\ 6\ 5\ 6\ 5\ 6\ 4 \\ 2\ 9\ 5\ 4\ 5\ 4\ 5\ 4\ 5 \\ 5\ 5\ 4\ 5\ 4\ 5\ 4\ 5\ 4 \\ 4\ 1\ 5\ 6\ 5\ 6\ 5\ 6 \\ 4\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7 \\ 5\ 5\ 1\ 8\ 1\ 8\ 1\ 8 \\ \end{array}$

102 Supplément au CHAPITRE II.					
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffes en Mètres.	Longueur à preudre pour les reudre à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı mètre 10/13.	1 7 6 9 2 3 0 8 3 5 3 8 4 6 1 6 5 3 0 7 6 9 2 3 2 4 7 0 7 6 9 2 3 2 8 8 4 6 1 5 4 0 1 0 6 1 5 3 8 4 6 1 5 6 1 4 1 5 3 8 2 5 0 7 7 2	$\begin{array}{c} 5\ 6\ 5\ 2\ 1\ 7\ 4 \\ I\ I\ 5\ 0\ 4\ 3\ 4\ 8 \\ I\ 6\ 9\ 5\ 6\ 5\ 2\ 2 \\ 2\ 2\ 6\ 0\ 8\ 6\ 9\ 6 \\ 2\ 8\ 2\ 6\ 0\ 8\ 7\ 0 \\ 3\ 5\ 9\ 5\ 6\ 5\ 2\ 1\ 8 \\ 4\ 5\ 2\ 1\ 7\ 3\ 9\ 2 \\ 5\ 0\ 8\ 6\ 9\ 5\ 6\ 6 \end{array}$		
TABLE comparative,		Largeur des Draps ou Ltotfes en Mètres.	Longueur à p endre pour les rendre à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 11/13.	1 8 4 6 1 5 3 8 3 6 9 2 3 0 7 6 5 5 5 8 4 6 1 4 7 3 8 4 6 1 5 2 9 2 5 0 7 6 6 1 4 7 6 9 2 5 0 4 1 6 6 1 5 5 8 4 2	5 4 1 6 6 6 7 I 0 8 5 3 5 3 5 3 I 6 2 5 0 0 0 0 0 2 1 6 6 6 6 6 7 2 7 0 8 3 3 3 3 3 2 5 0 0 0 0 0 5 7 9 1 6 6 6 7 4 3 3 5 3 3 5 3 4 8 7 5 0 0 0 6		
TABLE comparative.		Largeur des Drops ou Étofles en Metres.	Longueur & prendre nonr les rendre à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 12/13.	1 9 2 3 0 7 6 9 3 8 4 6 1 5 5 8 5 7 6 9 2 5 0 7 6 9 6 1 5 5 8 4 5 1 1 5 5 8 4 6 1 5 3 8 5 1 5 3 8 4 6 1 5 2 1 7 3 0 7 6 9 2 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
TABLE com erative,		Largeur des Draps ou Étoffes en Mètres	Lougnenir à premitre pour les rendre à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı niètre 1/1 (.	1 0 7 1 4 2 8 6 2 1 4 2 8 5 7 2 5 2 1 4 2 8 5 8 4 2 8 5 7 1 4 4 5 3 5 7 1 4 5 0 6 4 2 8 5 7 1 6 7 5 0 0 0 0 0 0 8 5 7 1 4 2 8 6 9 6 4 2 8 5 7 2	$\begin{array}{c} 9 & 5 & 5 & 3 & 3 & 5 & 3 \\ 1 & 8 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 7 & 3 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 4 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 3 & 3 & 3 & 3 & 3 \\ 7 & 4 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$		
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoffes en Mètres,	Lougneur à prendre pour les rendre à leur Largeur.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 3/14.	1 2 1 4 2 8 5 7 1 4 3 6 4 2 8 5 7 1 4 3 6 4 2 8 5 7 1 4 2 8 6 0 7 1 1 4 2 8 5 7 2 8 5 7 1 4 2 8 4 9 9 9 9 9 9 9 9 7 1 4 2 8 5 6 1 0 9 2 8 5 7 1 3	$\begin{array}{c} 8\ 2\ 5\ 5\ 2\ 9\ 4 \\ \hline 1\ 6\ 4\ 7\ 0\ 5\ 8\ 8 \\ 2\ 4\ 7\ 0\ 5\ 8\ 8\ 2 \\ 2\ 4\ 7\ 0\ 5\ 8\ 8\ 1\ 1\ 7\ 6 \\ 4\ 1\ 1\ 7\ 6\ 4\ 7\ 0 \\ 4\ 9\ 4\ 1\ 1\ 7\ 6\ 4 \\ 5\ 7\ 6\ 4\ 6\ 9\ 5\ 8 \\ 6\ 5\ 8\ 8\ 2\ 2\ 5\ 2 \\ 7\ 4\ 1\ 1\ 7\ 5\ 4\ 6 \\ \end{array}$		

	Su	pplément au Снаріт	re II. 103
TABLE comparative,		Largeur des Draps ou Étoffes en Mètres.	Longueur à prendre poor les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	r mètre 5/14.	1 3 5 7 1 4 2 9 9 2 7 1 4 2 8 5 8 4 0 7 1 4 2 8 7 7 1 6 5 6 7 8 5 7 1 6 5 6 7 8 5 7 1 6 5 8 1 4 2 8 5 7 4 9 5 0 0 0 0 0 0 3 1 0 8 5 7 1 4 5 2 1 2 2 1 4 2 8 6 1	7 5 6 8 4 2 1 1 4 7 5 6 8 4 2 1 2 2 1 0 5 2 6 3 2 9 4 7 3 6 8 4 3 6 8 4 2 1 0 5 4 4 2 1 0 5 2 6 5 1 5 7 8 9 4 7 5 8 9 4 7 3 6 8 6 6 3 1 5 7 8 9
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoffes en Mètres.	<ul> <li>Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur,</li> </ul>
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 9/14.	1 6 4 2 8 5 7 1 3 2 8 5 7 1 4 2 4 9 2 8 5 7 1 4 2 8 4 9 2 8 5 7 1 3 6 5 7 1 4 2 8 4 8 2 1 4 2 8 5 6 8 1 4 7 8 5 7 1 3 9	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 8\ 6\ 9\ 5\ 7 \\ 1\ 2\ 1\ 7\ 5\ 9\ 1\ 4 \\ 1\ 8\ 2\ 6\ 0\ 8\ 7\ 1 \\ 2\ 4\ 3\ 4\ 7\ 8\ 2\ 8 \\ 5\ 0\ 4\ 5\ 4\ 7\ 8\ 5 \\ 3\ 6\ 5\ 2\ 1\ 7\ 4\ 2 \\ 4\ 2\ 6\ 0\ 8\ 6\ 9\ 9 \\ 4\ 8\ 6\ 9\ 5\ 6\ 5\ 6 \\ 5\ 4\ 7\ 8\ 2\ 6\ 1\ 3 \end{array}$
TABLE com arative.		Largeur des Draps ou Etoffés en mètres,	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 11/14.	1 7 8 5 7 1 4 0 0 3 5 7 1 4 2 8 0 0 5 5 5 7 1 4 2 8 0 0 7 1 4 2 8 5 6 0 8 9 2 8 5 7 0 0 0 1 2 4 9 9 9 9 8 0 1 4 2 8 5 7 1 2 0 1 6 0 7 1 4 2 6 0	5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Etoffés en Mètres.	Loogueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	x mètre 13/14.	1 9 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 8 5 7 1 4 2 8 5 7 8 5 7 1 4 2 8 5 6 9 6 4 2 8 5 7 0 1 5 7 1 4 2 8 4 1 5 4 9 9 9 9 9 8 1 5 4 2 8 5 7 1 2 1 7 3 5 7 1 4 2 6	5 1 8 5 1 8 5 1 0 3 7 0 5 7 0 1 5 5 5 5 5 5 6 2 0 7 4 0 7 4 0 2 5 9 2 5 9 2 5 3 1 1 1 1 1 1 0 5 6 2 9 6 2 9 5 4 1 4 8 1 4 8 0 4 6 6 6 6 6 6 6 7
TABLE comparative.		Largeur des Draus ou Étoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 1/15.	1 0 6 6 6 6 6 6 7 2 1 3 3 3 3 5 3 3 3 2 0 0 0 0 0 0 0 4 2 6 6 6 6 6 6 7 5 3 5 3 3 3 3 3 6 4 0 0 0 0 0 0 0 7 4 6 6 6 6 6 7 8 5 3 3 3 3 3 3 9 6 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

104	S	upplément ан Силгі	TRE II.
TABLE comparative.		Laugeur des Draps on Eto ès en Wêtres.	Longueur à prendre pour les rendre à œur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I mètre 2/15,	1 1 5 5 5 5 5 5 5 5 2 2 6 6 6 6 6 6 7 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 4 5 5 5 3 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 7 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 8 \ 8 \ 2 \ 5 \ 5 \ 2 \ 9 \\ \hline 1 \ 7 \ 6 \ 4 \ 7 \ 0 \ 5 \ 8 \ 7 \\ \hline 2 \ 6 \ 1 \ 7 \ 0 \ 5 \ 8 \ 7 \\ \hline 5 \ 5 \ 2 \ 9 \ 4 \ 1 \ 1 \ 7 \ 6 \\ \hline 5 \ 2 \ 9 \ 4 \ 1 \ 1 \ 7 \ 4 \\ \hline 6 \ 1 \ 7 \ 6 \ 4 \ 7 \ 0 \ 5 \\ \hline 7 \ 0 \ 5 \ 8 \ 2 \ 5 \ 2 \\ \hline 7 \ 9 \ 4 \ 1 \ 1 \ 7 \ 6 \ 1 \end{array}$
TABLE com arative.		Largeur des Prips ou Ltotos en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre ://15.	1 2 6 6 6 6 7 7 2 5 5 5 3 5 3 5 3 5 8 0 0 0 0 0 0 0 5 0 6 6 6 6 6 7 6 3 3 5 3 5 3 3 7 6 0 0 0 0 0 0 8 8 6 6 6 6 6 7 1 0 1 5 3 5 5 5 3 1 1 4 0 0 0 0 0 0	7 8 9 4 7 3 8 1 5 7 8 9 4 7 6 2 5 6 8 4 2 1 4 3 1 5 7 8 9 5 2 3 9 4 7 5 6 9 0 4 7 5 6 8 4 2 8 5 5 2 6 3 1 6 6 6 3 1 5 7 9 0 4 7 1 0 5 2 6 4 2
TABLE compardive.		Largeur des Draps on Étodes en Mètres,	Longueur à prendre pour les reudie à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 7/15.	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 9 & 5 & 3 & 5 & 3 & 3 & 3 \\ 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 7 & 3 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 3 \\ 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 1 & 7 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Largeur des ftraps en Etoffes en Metros.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 8/15.	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 3 & 3 & 5 & 5 & 5 \\ 3 & 0 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 \\ 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 5 & 5 & 3 & 3 & 3 \\ 7 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 \\ 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 2 & 2 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 \\ 1 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 2\ 1\ 7\ 5\ 9 \\ 1\ 5\ 0\ 4\ 5\ 4\ 7\ 8 \\ 1\ 9\ 5\ 6\ 5\ 2\ 1\ 7 \\ 2\ 6\ 0\ 8\ 6\ 9\ 5\ 6 \\ 3\ 2\ 6\ 0\ 8\ 6\ 9\ 5\ 6 \\ 3\ 9\ 1\ 5\ 0\ 4\ 3\ 4 \\ 4\ 5\ 6\ 5\ 2\ 1\ 7\ 3 \\ 5\ 2\ 1\ 7\ 3\ 9\ 1\ 2 \\ 5\ 8\ 6\ 9\ 5\ 6\ 5\ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Ltoites da Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 11/15.	1 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5\ 1\\ 1\ 1\ 5\ 5\ 8\ 1\ 6\ 2\\ 1\ 7\ 3\ 0\ 7\ 6\ 9\ 5\\ 2\ 5\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 4\\ 2\ 8\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\\ 5\ 4\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 6\\ 4\ 0\ 3\ 8\ 4\ 6\ 1\ 7\\ 4\ 6\ 1\ 5\ 3\ 8\ 4\ 8\\ 5\ 1\ 9\ 2\ 7\ 0\ 7\ 9\\ \end{array}$

		Supplément au Cu	APITRE II. 105
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étoiles en Mètres.	Lougueur à prendre pour les rendre à leur Largeur,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	1 mètre 13/15.	1 8 6 6 6 6 6 7 3 7 3 3 3 3 3 3 5 6 0 0 0 0 0 0 0 7 4 6 6 6 6 6 7 9 3 3 3 3 3 3 1 1 2 0 0 0 0 0 0 1 3 0 6 6 6 6 6 7 1 4 9 5 3 3 3 3 3 1 6 8 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Largeur des Drups ou Étoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 14/15.	1 9 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 8 6 6 6 6 6 6	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Largeur des Draps ou Étolles en Mètres.	Lougueur à prendre pour les tendre à leur Largeur.
I U O O O O 2 O O C O O O O O O O O O O O O	1 mètre 1/16.	1 0 6 2 5 0 0 0 0 2 1 2 5 0 0 0 0 0 3 1 8 7 5 0 0 0 0 4 2 5 0 0 0 0 0 6 5 7 5 0 0 0 0 0 7 4 3 7 5 0 0 0 0 0 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 5 6 2 5 0 0 0 0 0 0 0 5 5 6 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 6 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 4 1 1 9 6 5 1 8 8 2 3 9 3 0 2 8 2 3 5 8 9 5 3 7 6 4 7 8 6 0 4 7 0 5 9 8 2 5 5 6 4 7 1 7 9 0 6 5 8 8 3 7 5 5 7 5 2 9 5 7 2 0 8 4 7 0 7 6 8 5
TABLE comparative.		Largeer des Dr. ps ou Etoffes en Mètres,	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 3/16.	1 1 8 7 5 0 0 0 2 5 7 5 0 0 0 0 3 5 6 2 5 0 0 0 0 5 9 3 7 5 0 0 0 7 1 2 5 0 0 0 0 8 3 1 2 5 0 0 0 9 5 0 0 0 0 0 0 1 0 6 8 7 5 0 0 0	$\begin{array}{c} 8 & 4 & 2 & 1 & 0 & 5 & \overline{3} \\ \hline 1 & 6 & 8 & 4 & 2 & 1 & 0 & 6 \\ 2 & 5 & 2 & 6 & \overline{3} & 1 & 5 & 9 \\ \overline{3} & 5 & 6 & 8 & 4 & 2 & 1 & 2 \\ 4 & 2 & 1 & 0 & 5 & 2 & 6 & \overline{3} & 1 & 8 \\ 5 & 5 & 0 & 5 & 2 & 6 & 3 & 1 & 8 \\ 5 & 8 & 9 & 4 & 7 & 3 & 7 & 1 \\ 6 & 7 & 5 & 6 & 8 & 4 & 2 & 4 \\ . & 7 & 5 & 7 & 8 & 9 & 4 & 7 & 7 \\ \end{array}$
TABLE comparative,		Largeur des Draps ou Etotles en Wétres.	Luigneur à prendre pour les rendre à Lur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	x mètre 5/x6.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 6 1 9 0 4 7 1 5 2 5 8 0 9 5 2 2 8 6 7 1 4 5 5 0 4 7 6 1 9 0 3 8 0 9 5 2 5 8 4 5 7 1 4 2 8 6 5 3 3 3 3 3 3 3 6 0 9 5 2 5 8 1 6 9 6 7 1 4 2 8

106	S	upplément au Char	ITRE II.
ТАЗ-LE соправање.		Largeur des Draps ou Étoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les reudre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 7/16.	I 4 3 7 5 0 0 0 0 2 8 7 5 0 0 0 0 0 4 5 I 2 5 0 0 0 0 0 0 7 I 8 7 5 0 0 0 0 0 0 1 1 5 0 0 0 0 0 0 0 1 2 9 3 7 5 0 0 0 0 0 0 0 1 2 9 3 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 9 5 6 5 2 2 1 3 9 1 3 0 4 4 2 0 8 6 9 5 6 7 2 7 8 2 6 0 8 9 3 4 7 8 2 6 1 1 4 1 7 3 9 1 3 3 4 8 6 9 5 6 5 5 5 5 6 5 2 1 7 7 6 2 6 0 8 6 9 9
TABLE comparative.		Largeur des Frans ou Étodes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 9/16.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ I & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Lar <sub>s</sub> eur des Draps ou Etaffes eu Mètres.	Longueur à preudre pour les reudre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 mètre 11/16.	1 6 8 7 5 0 0 0 0 0 3 3 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 9 2 5 9 2 6 I 1 8 5 1 8 5 2 I 7 7 7 7 7 7 8 2 5 7 0 3 7 0 4 2 9 6 2 9 6 3 0 5 5 5 5 5 5 5 6 4 I 4 8 I 4 8 2 4 7 4 0 7 4 0 3 5 3 3 3 3 3 5
TABLE comparative.		Largeur des Draps on Etotics en Metres.	Lougueur à prendre pour les tendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	1 mètre 13/16.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 5 1 7 2 4 6 1 1 0 5 4 4 9 2 1 6 5 5 1 7 5 8 2 2 0 6 8 9 8 4 2 7 5 8 6 2 5 0 5 3 1 0 5 4 7 6 5 8 6 2 0 7 2 2 4 4 1 5 7 9 6 8 4 9 6 5 5 2 1 4
TATLE comparative.		Largeur des Draps ou Ltoffes en Mètres,	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	x mètre 15/16.	1 9 3 7 5 0 0 0 3 8 7 5 0 0 0 0 5 8 1 2 5 0 0 0 9 6 8 7 5 0 0 0 0 1 1 6 2 5 0 0 0 0 1 3 5 6 2 5 0 0 0 1 5 5 0 0 0 0 0 1 7 1 5 7 5 0 0 0	5 1 6 1 2 9 0 1 0 5 2 2 5 8 0 1 5 4 8 5 8 7 0 2 0 6 4 5 1 6 0 2 5 8 0 6 4 5 0 5 0 9 6 7 7 4 0 5 6 1 2 9 0 5 0 4 1 2 9 0 3 2 0 4 6 4 5 1 6 1 0

THE RESERVE AND ADDRESS OF

THE STATE OF THE S

	Sı	upplément au Силві	TRE 11. 107
TABLE comparative.		Largenr des Drips ou Litoffes en Mètres.	Longueur à proudre pour les readre à leur Lorgeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3/f de mètre.	7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 3 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 3 & 5 & 3 & 5 & 3 & 5 & 3 \\ 1 & 0 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TAPLE comparative.		Largenr des Praps ou Étofles en Mètres,	Longueur à prendre pour les rendre à l'ur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2/3 de mètre.	6 6 6 6 6 6 6 7 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 2 6 6 6 6 6 6 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 0 0 0 0 0 0 0 0 4 6 6 6 6 6 6 7 5 3 3 3 3 3 3 5 3 6 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative,		Lar <sub>s</sub> enr des Praps ou Étalles en Metres,	Longueur à prendre pour les rendre à leur largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1/2 mètre.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Largenr des Draps ou Étoffes en Mètres.	Longueu à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1/3 de mètre.	5 3 5 3 3 3 3 3 3 6 6 6 6 6 6 6 6 7 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 3 5 3 5 3 5 3 5 3 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 3 3 5 3 5 3 2 6 6 6 6 6 6 6 6 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Largeur des Draps on Etoffes en Mètres.	Longueur à prendre pour les rendre à leur Largeur.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1/4 de mètre.	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

# TABLEAU

#### DES MESURES DE DISTANCE DE DIVERS LIEUX.

NOMS DES VILLES.	DÉSIGNATION des MESURES.	PIEDS DE ROI de France.	TOISES.	PILDS.	MYRIAMÈTRES.	KILOMÈTRES.	MÈTRES.	FRACTIONS.
ALLEMAGNE.  Idem.  ANGLETEBRE.  Idem.  Idem.  Idem.  ARABIE.  BRANDEBOURG.  DANNEMARCK.  ECOSSE.  Idem.  ESPAGNE.  Idem.  Indes (L')  Italie.  Lithuanie.  Pays-Bas.  Idem.  Persf.  Pausse.  Rome.  Idem.  Russie.  Saye.  Silésie.	Milles.  Mesures géographiques	19324 22842 4936 5731 4693 17132 6646 32594 23188 8566 5586 13052 13705 12000 -7130 6804 15000 470 23188 18033 15698 11421 5711 27536 17402 17132 1548 23850 567 5711 3285 27878	3220 3867 876 951 782 2855 1007 5432 2175 2284 4000 9838 1467 2300 78 3003 3064 3003 3016 1003 951 4589 903 3075 2464 951 4589 951 467 951 467 951 467 951	4 « « 5 x 4 4 4 « 2 x « 4 4 4 « 3 5 3 2 x 4		5. 6 7 1 1 5 1 2 7 2 1 4 4 3 5 2 4 2 7 5 5 3 1 8 5 5 5 7 2 1 1 9 6	274 419 500 850 524 665 973 587 532 782 439 451 898 565 210 872 153 302 857 102 857 102 857 102 857 103 857 104 450 650 650 650 650 650 650 650 650 650 6	1968 9827 9042 1580 4714 1488 9792 8163 3771 5746 5531 8040 9241 0729 1488 2075 5912 6490 3771 8289 2289 9908 1578 7778 3520 1486 3739 4197 1839 1580 9975 8740 9220
SUESSE	Milles,	34gac >5765 344a	5483 4194 856	1	"	8	685 36g 66g	2174 4884 6747

# CHAPITRE TROISIÈME.

### MESURES DE SUPERFICIE.

#### INSTRUCTION PRÉLIMINAIRE.

Si la connaissance de ce qui fait la matière des deux premiers chapitres de cet ouvrage est d'une absolue nécessité dans le commerce, la matière de ce troisième chapitre n'est pas d'une moindre importance, car, outre qu'elle intéresse encore par elle-même le commerce, l'agriculture, l'architecture, les arts, les administrations chargées des cadastrès, etc., la méthode simple et facile que lui donne l'usage de mon Régulateur ajoute considérablement à son intérêt, en mettant à la portée de tout le monde des calculs dont les difficultés étaient rebutantes pour le plus grand nombre, tant à cause de l'incertitude des mesures carrées, que de leur innombrable diversité.

En effet, quoique la toise et le pied fussent presque partont les élémens des anciennes mesures de superficie, rien de plus effrayant que la confusion de ces mesures avant l'institution du nouveau système. Dans la seule province du Hainaut, composée de trois cent treize communes, il y avait deux cent soixante-treize manières différentes de mesurer les terres. La Haute-Guyenne comptait dans ses usages soixante espèces de sétérées. L'arpent n'avait pas non plus la même valeur partout, quoique partout il fût composé de 100 perches; mais ici la perche était de 18 pieds, là de 19, ailleurs de 20 ou de 22, etc. Dans quelques provinces méridionales de la France, la mesure agraire prenait le nom de salmée, etc., dont la valeur et les subdivisions étaient aussi peu constantes. Ici les mesures s'appelaient journaux, là sétérées, acres, dont l'étendue variait non-sculement de province en province, mais encore d'une ville à l'autre.

Depuis long-tems on sentait le besoin de ramener toutes ces différences à un terme commun. L'arpent français paraissait devoir être adopté de préférence, mais sa base n'était rien moins qu'invariable. Les Mémoires de l'Académie des Sciences (année 1772) nous apprennent que lorsqu'on voulut réformer l'étalon de la toise, on prit la moitié d'une des portes du vieux Louvre, qui, suivant le plan, devait avoir précisément douze pieds de largeur, et que la nouvelle toise, d'après cette donnée, se trouva de cinq lignes plus courte que

l'ancienne. Les savans qui furent chargés de mesurer la terre sous Louis XIV ne connurent pas que la différence des résultats de leurs essais tenait à la théorie des combinaisons et des volatilisations, effets alternatifs et nécessaires, soumis à une loi éternelle.

Plusieurs savans, à dissérentes époques, frappés des inconvéniens de cette bigarrure dans les mesures, avaient cherché, dans la nature un étalon invariable. En 1735, Mairan proposa d'adopter la grandeur du pendule simple qui bat les secondes sous la latitude de Paris, et qui est, selon lui, de trois pieds, 8 lignes, 57 centièmes. Ce voru de la science et de la raison souleva contre lui les partisans interessés de la diversité des mesures (Voyez les Mémoires de l'Académie des Sciences, année 1747).

La Société économique de Berne a reconnu, dans ses Mémoires pour 1770, que cette différence était aussi incommode dans la société que la diversité des langues.

D'ailleurs, outre la bigarrure inconcevable des anciennes mesures de superficie, que de difficultés dans les opérations! on mesurait une surface en toises et parties de toise carrée. La toise carrée contenait 36 pieds carrés; le pied carré 144 pouces carrés, et le pouce carré 144 lignes carrées; de manière qu'il fallait diviser le total des lignes par 144 pour trouver des pouces, le total des pouces par le même nombre pour avoir des pieds, et le total de ceux-ci par 36 pour avoir des toises: opérations compliquées et fort délicates, dont les inconvéniens devenaient très-graves par l'impéritie des arpenteurs. Et de combien de procès, de combien de ruines n'a pas été cause cette étrange incertitude des mesures dans un même pays soumis aux mêmes lois!

Rendons grâce au génie et à la puissance qui se sont réunis pour remédier de concert à cette confusion.

Les mesures de superficie peuvent se diviser en deux classes, mesures de surface et mesures agraires.

La toise, le pied, le pouce, etc., étaient autrefois les élémens des mesures de surface; ils sont remplacés par le mêtre carré et ses fractions. Mais on a besoin encore de connaître, d'une manière précise, leurs rapports mutuels : c'est l'objet du présent chapitre.

Le mêtre carré est une surface qui a un mêtre de longueur et un mêtre de largeur. Pour mesurer des petites surfaces, ou emploiera les décimètres, centimètres et millimètres carrés; de même que, pour les surfaces étendues, on peut se servir des multiples du mêtre. Mais il est une observation essentielle qui tient à la plauimétrie et qu'il ne faut pas oublier : c'est que le mêtre carré et ses multiples on sous-multiples ne conservent pas entre eux les rapports que leurs noms semblent indiquer. Le décimètre carré et

le mètre carré ne sont pas dans la proportion de 1 à 10, mais de 1 à 1000. Il faut considérer toutes ces mesures comme des unités particulières dont chacune est cent fois plus grande on plus petite que celle qui la suit on la précède immédiatement. C'est pourquoi le Régulateur des nombres carrés diffère du Régulateur des nombres simples, en ce que la première case des fractions de celui-ci renferme les dixièmes et les centièmes qui sont des décimètres et des centimètres, tandis que la première case de celui-là n'expriment que des décimètres carrés; de mème que la seconde n'exprime que des centimètres, et la troisième que des millimètres, suivant l'observation que nous venons de faire sur les rapports des carrés entre eux.

Pour rendre ceci plus sensible, partagez la grandeur du mètre carré en dix parties égales dans sa hauteur; partagez-là de même dans sa largeur : vous aurez dix cases de chaque côté du mètre, chaque case sera un décimètre, et le mètre en contiendra dix rangs de dix qui feront cent.

D'où il résulte : 1°. que la première décimale, après les mètres carrés, représente des dixièmes, et non des décimètres carrés : 2°. que, si l'on veut additionner des mètres carrés avec des décimètres et centimètres carrés, il faut mettre deux chiffres d'intervalle entre chaque unité et celle qui lui est immédiatement supérieure ou inférieure; 3°. que, si l'on veut convertir un nombre de mètres carrés en décimètres ou centimètres carrés, il faut reculer le Régulateur de deux chiffres pour les décimètres, et de quatre pour les centimètres.

Néanmoins, si l'on veut se contenter d'approcher à des centièmes d'unités, on peut se servir du Régulateur des nombres simples, et opérer comme si c'en était en effet; ce qui revient à peu près à la même chose.

Un autre avantage de cette méthode, c'est que le prix de la toise carrée étant connu, le Régulateur donne, avec la même facilité, la valeur du mètre carré. Supposons que la toise carrée ait coûté 56 fr. 40 cent. : en décomposant cette quantité, l'application du Régulateur sur la table de réduction des mètres carrés, en tois s carrées donnera, pour le prix du mètre carré, la répouse suivante : 14 fr. 85 cent.

Francs. Cent.	Francs. Cent.				
50 »	13 16				
6 »	r 58				
» 40	)) 1 I				
56 40	14 85				

La même opération, sur la table inverse, reproduira le premier terme de la comparaison, c'est-à-dire, 56 fr 40 cent. à un centième de franc près.

Quant aux centièmes de toises ou pieds carrés, produit par la comparaison des mètres carrés en toises ou pieds carrés, on en trouvera la réduction en subdivisions, de la toise ou du pied, à la suite des des huit premières tables de ce chapitre.

La toise carrée se divisait en toise-pieds, la toise-pieds en toise-pouces, la toise-pouces en toise-lignes et la toise-lignes en toise-points, c'est-à-dire, que, dans la manière d'opérer, les parties de la toise carrée ne représentaient pas des pieds, pouces ou lignes carrées, mais des surfaces ayant la longueur d'une toise et la largeur d'un pied pour les toises-pieds, d'un pouce pour les toises-pouces, d'une ligne pour les toises-lignes et d'un point pour les toises-points.

La toise-pieds était égale à six pieds carrés, la toise-pouces à 72 pouces carrés, la toise-lignes à 72 lignes carrées et la toise-points à 72 points earrés.

La toise-pieds ne vaut en mêtre que o mêt. 63, 31, 23, qui s'expriment ainsi : 63 décimètres carrés, 31 continuêtres carrés, et 23 millimètres carrés.

La toise-pouces est égale à 0 mèt. 05, 27, 60; c'est-à-dire, à 5 décimètres carrés, 27 centimètres carrés, 60 millimètres carrés.

La toise-lignes équivant à 0 mèt. 00; 43, 97, qui s'expriment par 43 centimètres carrés, 97 millimètres carrés.

La toise-points ne vant que o mèt. oo, o3, 66; c'est-à-dire, 3 centimètres carrés, 66 millimètres carrés.

L'unité des mesures agraires se nomme are, l'are est égal à un carré qui a dix mètres de côté.

L'are se divise en cent centiares qui contiennent chacun un mètre carré.

Une surface de cent ares se nomme lectare, et vaut un kilomètre carré.

L'hectare et l'are remplacent l'arpent et la perche. L'are vaut en perches carrées ce que l'hectare vaut en arpens.

L'innombrable diversité des mesures agraires ne m'avait pas permis de les donner dans mon Régulateur de la première et deuxième édition; mais l'augmentation et l'arrangement des tables, par une invention double de la première, m'a mis dans le cas de les étendre mème pour une grande partie des différens pays de l'Europe.

Les plus usitées en France sont celles, savoir : l'arpent de Paris à la perche de 18 pieds, l'arpent à la perche de 19 pieds 4 pouces

l'arpent à la perche de 20 pieds, et l'arpent des eaux et forêts à la perche de 22 pieds, ainsi qu'il a été déterminé par l'ordonnance des eaux et forêts de 1699 : chacun de ces arpens composé de cent perches carrées.

Pour la conversion des arpens en hectares, les chiffres que le Régulateur présente dans le carré long des unités, sont des hectares; les deux premières décimales sont des ares; les deux suivantes sont des centiares ou des mètres carrés, et les deux dernières sont des décimètres carrés. Dans la réduction des hectares en arpens, les chiffres renfermés dans le carré des unités sont des arpens, les deux premières décimales sont des perches, les secondes des dixièmes de perches, et les troisièmes des centièmes de perches.

La conversion des divièmes de perche en centiares est très-facile : il suffit d'avancer le Régulateur d'un chiffre vers la gauche.

Pour rendre cet ouvrage utile à tous les pays et à tous les états, en leur offrant un moyen court et simple de trouver l'expression décimale de l'unité usitée dans leur ancienne méthode de mesurer les terres, je finirai les tables de ce chapitre par un tableau de conversion progressive des pieds et pouces, élémens des anciennes mesures, en centiares et fractions, depuis le carré de quatre pieds jusqu'à celui de vingt-quatre : ce qui sera d'autant plus commode, qu'en supposant que la mesure linéaire, dont on cherche l'expression décimale, est composée de 23 pieds 11 pouces, on trouvera, au premier coup-d'œil, que cette mesure équivaut à 60 centiares ou mètres carrés, 35 décimètres carrés, 80 centimètres carrés, et 21 millimètres carrés. En supposant même que l'unité de la mesure agraire qu'on veut convertir en centiares, soit composée de quelques subdivisions du pouce, c'està-dire de quelques lignes, voici un moyen d'en trouver la valeur décimale, quoiqu'elles ne soient pas représentées dans le tableau. Soit une mesure de 6 pieds, 6 pouces, 6 lignes, à convertir en décimales, prenez dans le tableau la valeur de 6 pieds, 6 pouces, ajoutez à cette somme le produit de 6 pieds, 7 pouces, prenez la moitié du résultat, et vous aurez exactement l'expression décimale de 6 pieds, 6 pouces, 6 lignes, comme en l'exemple suivant :

Si 6 pieds 6 pouces égalent			•	
6 pieds 6 pouces 6 lignes égaleront	_	15 57		

Si au lieu de 6 lignes, la mesure n'a qu'une fraction de 3 lignes, ajoutez au produit de 6 pieds, 6 pouces, 6 lignes, celui de 6 pieds, 6 pouces : la moitié du résultat sera l'expression décimale de 6 pieds, 6 pouces 3 lignes. Ainsi,

Si 6 pieds 6 pouces 6 lignes égalent Si 6 pieds 6 pouces égalent	-		,	,
	8	97	40	19
6 pieds 6 pouces 3 lignes égaleront	4	48	70	09

Quoique je suppose ici les principes de la géométrie connus, et que la démonstration des règles ne fasse pas partie de mon plan, je finirai cette instruction par donner le plus succinctement possible, la méthode de mesurer chaque surface.

Mesurer une surface, c'est déterminer combien de fois elle contient une autre surface connue.

Les surfaces planes qu'on évalue, sont particulièrement celles des triangles et des quadrilatères, celles des autres polygones rectilignes et celles du cercle.

Un quadrilatère est un plan qui a quatre côtés. Si les côtés opposés sont parallèles, il se nomme parallèlogramme. On distingue quatre sortes de parallèlogrammes; le carré, le rectangle ou carré-long, le lozange ou rhombe et le rhomboïde.

Le carré est celui qui a quatre angles droits et quatre côtés égaux. Le rectangle a quatre angles droits et les côtés inégaux. Le rhombe est celui dont les angles sont inégaux, mais dont les côtés sont égaux. Le rhomboïde a les angles et les côtés inégaux.

Un quadrilatère, dont deux côtés seulement sont parallèles, se nomme trapèze, et les côtés parallèles s'appellent bases.

La surface d'un rectangle et d'un parallèlogramme quelconque est le produit de sa base par sa hauteur; c'est-à-dire, que, si la hauteur est de 30 mètres, et la largeur de 20, la somme du plan sera 600.

La surface d'un trapèze est égule au produit de la moitié de ses deux bases multiplié par leur distance; c'est-à-dire, qu'en supposant la petite base de 6 mètres, la grande base de 10, et leur distance de 4, on aura 8 à multiplier par 4 : le produit sera le carré du trapèze.

Le triangle étant la moitié d'un parallèlogramme, sa surface est égale à la moitié du produit de sa base par sa hauteur.

Pour trouver le carré d'une surface circulaire, il faut multiplier la moitié de la circonférence par le rayon, on, ce qui revient au même, la circonférence par la moitié du rayon.

Si on veut mesurer un polygone, on le divisera en triangles dont on prendra le produit, et leur somme sera le carre du plan irrégulier.

# CHAPITRE TROISIÈME.

#### MESURES DE SUPERFICIE

OU CARRÉES.

TABLE		Réduction des Toises carrees	Réduction des Mètres carrés
comparative.		en Mètres carrés.	en Toises carrecs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 9\ 8\ 7\ 4\ 5\ 5\\ 7\ 5\ 9\ 7\ 4\ 8\ 7\ 1\\ 1\ 1\ 5\ 9\ 6\ 2\ 5\ 0\ 6\\ 1\ 5\ 1\ 9\ 4\ 9\ 7\ 4\ 7\\ 1\ 8\ 9\ 9\ 5\ 7\ 1\ 7\ 7\\ 2\ 2\ 7\ 9\ 2\ 4\ 6\ 1\ 2\\ 2\ 6\ 5\ 9\ 1\ 2\ 0\ 4\ 8\\ 5\ 0\ 5\ 8\ 9\ 9\ 4\ 8\ 5\\ 5\ 4\ 1\ 8\ 8\ 6\ 9\ 1\ 9\\ \end{array}$	2 6 5 2 4 9 4 5 2 6 4 9 8 7 7 8 9 7 4 8 0 1 0 9 2 9 9 7 4 1 5 1 6 2 4 6 8 1 5 7 9 4 9 6 2 1 8 4 2 7 4 5 5 2 1 0 5 9 9 4 9 2 3 6 9 2 4 4 2
TABLE		Réduction des Pieds carrés	Réduction des Mètres carrés
comparative.		en Mètres carres.	en Pieds carrés.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	1 0 5 5 2 0 7 2 1 1 0 4 1 3 5 1 6 5 6 2 0 4 2 2 0 8 2 6 5 2 7 6 0 5 3 6 5 3 1 2 3 9 7 3 8 6 4 4 6 8 4 4 1 6 5 5 9 4 9 6 8 5 9	$\begin{array}{c} 9\ 4\ 7\ 6\ 8\ 1\ 7\ 5\\ 1\ 8\ 9\ 5\ 5\ 6\ 5\ 4\ 9\\ 2\ 8\ 4\ 5\ 0\ 4\ 5\ 2\ 4\\ 5\ 7\ 9\ 0\ 7\ 2\ 6\ 9\ 8\\ 4\ 7\ 3\ 8\ 4\ 0\ 2\ 7\ 3\\ 5\ 6\ 8\ 6\ 0\ 9\ 0\ 4\ 8\\ 6\ 6\ 5\ 3\ 7\ 7\ 2\ 2\ 9\\ 7\ 5\ 8\ 1\ 4\ 5\ 5\ 9\ 7\\ 8\ 5\ 2\ 9\ 1\ 3\ 5\ 7\ 1\\ \end{array}$
TABIE		Reduction des Pieds carrés	Réduction des Decimetres carres
comparative.		en Wetres carres.	en Pieds carres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 4 7 6 8 2 1 8 9 5 5 6 5 2 8 4 3 0 4 5 5 7 9 0 7 2 7 4 7 5 8 4 0 9 5 6 8 6 0 9 0 6 6 3 5 7 7 2 7 5 8 1 4 5 4 8 5 2 9 1 5 6
TABLE		Réduction des Pouces carres	Reduction des Centimètres carrés
comparative.		en Centimètres carrés,	en Pouces carrés,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	7 5 2 8 1 4 6 5 6 2 1 9 8 3 2 9 3 1 1 3 6 6 3 9 4 3 9 6 7 5 1 2 9 5 5 8 6 2 3 6 5 9 5 0	1 5 6 4 6 6 2 2 7 2 9 5 2 5 4 0 9 5 9 8 5 5 4 5 8 6 4 7 6 8 2 5 3 0 9 8 1 8 7 9 7 0 9 5 5 2 6 5 2 1 0 9 1 7 2 9 4 1 2 2 8 1 9 5 5

8	Снар.	III. — Mesures de	Superficie.
TABLE comparative.		Reduction des Lignes carrees en Millimètres carres.	Reduction des Millimètres carrés en Lignes carrées.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Paris.	5 1 1 0 2 1 5 3 2 0 4 2 5 4 5 0 5 5 5 6 4 0 7 4 5 8	1 9 6 5 1 1 3 3 9 3 0 2 2 6 5 8 9 5 3 5 9 7 8 6 0 4 5 1 9 8 2 5 5 6 4 1 1 7 9 0 6 7 7 1 5 7 5 5 7 9 0 1 5 7 2 0 9 0 3 1 7 6 8 6 0 1 6
TABLE comparative.		Reduction des Pouces carres en Mètres carrés.	Réduction des Lignes carrées eo Mètres carrés.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	7 3 2 8 1 4 6 5 6 2 I 9 8 3 2 9 5 I I 5 6 6 3 9 4 3 9 6 7 5 I 2 9 5 5 8 6 2 5 6 5 9 5 0	5 0 9 1 0 1 8 1 5 2 7 2 0 3 6 2 5 4 4 3 0 5 3 3 5 6 2 4 0 7 1 5 5 8 0
TABLC comparative.		Reduction des Toises-pieds en Mètres carrés.	Réduction des Foises-ponces en Toises carrées.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	6 5 3 1 2 3 9 1 2 6 6 2 4 7 8 1 8 9 9 5 7 1 8 2 5 5 2 4 9 5 7 3 1 6 5 6 1 9 6 3 7 9 8 7 4 5 5 4 4 5 1 8 6 7 5 5 0 6 4 9 9 1 4 5 6 9 8 1 1 5 5	5 2 7 6 0 5 1 0 5 5 2 0 7 1 5 8 2 8 1 0 2 1 1 0 4 1 5 2 6 3 8 0 1 6 5 1 6 5 6 2 0 5 6 9 3 2 2 5 4 2 2 0 8 2 6 4 7 4 8 4 2 9
TABLE comparative.		Réduction des Toises-lignes en Mètres carrés.	Réduction des Toises-points en Metres cartes.
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	4 5 9 6 7 8 7 9 3 4 1 5 1 9 0 I 1 7 5 8 6 8 2 I 9 8 3 5 2 6 5 8 0 2 5 0 7 7 6 9 5 5 I 7 3 6 5 9 5 7 0 2	5 6 6 4 7 5 2 8 1 0 9 9 2 1 4 6 5 6 1 8 5 2 0 2 1 9 8 5 2 5 6 4 7 2 9 5 1 1 3 2 9 7 5

## MESURES AGRAIRES

#### LES PLUS USITÉES EN FRANCE.

TABLE comparative.		Reduction des Arpens en Hectares,	Reduction des Hectares en Arpens.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FRANCE. Perches de 18 pieds.	3 4 1 8 8 6 9 6 8 3 7 7 7 5 9 1 0 2 5 6 6 0 8 1 5 6 7 5 4 7 7 1 7 0 9 4 5 4 6 2 0 5 1 5 2 1 6 2 5 9 5 2 0 8 5 2 7 5 5 0 9 5 4 5 0 7 6 9 8 2 5	$\begin{array}{c} 2 \ 9 \ 2 \ 4 \ 9 \ 4 \ 5 \ 7 \\ 5 \ 8 \ 4 \ 9 \ 8 \ 8 \ 7 \ 5 \\ 8 \ 7 \ 7 \ 4 \ 8 \ 5 \ 1 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 6 \ 0 \ 9 \ 7 \ 7 \ 4 \ 6 \\ 1 \ 4 \ 6 \ 2 \ 4 \ 7 \ 1 \ 8 \ 5 \\ 1 \ 7 \ 5 \ 4 \ 9 \ 6 \ 2 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 4 \ 7 \ 4 \ 6 \ 0 \ 5 \ 6 \\ 2 \ 3 \ 5 \ 9 \ 9 \ 5 \ 4 \ 9 \ 5 \\ 2 \ 6 \ 5 \ 2 \ 4 \ 4 \ 9 \ 2 \ 9 \end{array}$
TABLE comparative		Eéduction des Ai <sub>t</sub> ens en Rectares.	Réduction des l'ectares en Ar, eus.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	France. Perches de 19 p. 4 p.	5 9 4 2 7 6 8 7 8 8 5 5 5 5 I I 8 2 8 5 0 3 I 5 7 7 I 0 7 I 1 9 7 I 5 8 5 9 2 5 6 5 6 6 0 6 2 7 5 9 9 3 7 4 5 I 5 4 2 I 4 2 5 5 4 9 4 9 0 9	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 5\ 6\ 2\ 8\ 9\ 4 \\ 5\ 0\ 7\ 2\ 5\ 7\ 8\ 8 \\ 7\ 6\ 0\ 8\ 8\ 6\ 8\ 2 \\ 1\ 6\ 1\ 4\ 5\ 1\ 5\ 7\ 6 \\ 1\ 2\ 6\ 8\ 1\ 4\ 4\ 7\ 0 \\ 1\ 5\ 2\ 1\ 7\ 7\ 3\ 6\ 4 \\ 1\ 7\ 7\ 5\ 4\ 0\ 2\ 5\ 8 \\ 2\ 0\ 2\ 9\ 0\ 5\ 1\ 5\ 2 \\ 2\ 2\ 8\ 2\ 6\ 6\ 0\ 4\ 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Arreas en Hectares	Réduction des Hectares en Arpens.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	France. Perches de 20 pieds.	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 2\ 0\ 8\ 2\ 6\\ 8\ 4\ 4\ 1\ 6\ 5\ 5\\ 1\ 2\ 6\ 6\ 2\ 4\ 7\ 9\\ 1\ 6\ 8\ 8\ 5\ 5\ 0\ 5\\ 2\ 1\ 1\ 0\ 4\ 1\ 5\ 1\\ 2\ 5\ 5\ 2\ 4\ 9\ 5\ 8\\ 2\ 9\ 5\ 4\ 5\ 7\ 8\ 4\\ 5\ 5\ 7\ 6\ 6\ 6\ 1\ 0\\ 5\ 7\ 9\ 8\ 7\ 4\ 5\ 6\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 6\ 9\ 2\ 0\ 4\ 4\\ 4\ 7\ 5\ 8\ 4\ 0\ 8\ 7\\ 7\ 1\ 0\ 7\ 6\ 1\ 5\ 1\\ 9\ 4\ 7\ 6\ 8\ 1\ 7\ 5\\ 1\ 1\ 8\ 4\ 6\ 0\ 2\ 1\ 8\\ 1\ 4\ 2\ 1\ 5\ 2\ 2\ 6\ 2\\ 1\ 6\ 5\ 8\ 4\ 4\ 3\ 0\ 6\\ 1\ 8\ 9\ 5\ 5\ 6\ 3\ 4\ 9\\ 2\ 1\ 5\ 2\ 2\ 8\ 3\ 9\ 5\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Arycus en Bertares,	Reduction des Bectares en Arpens.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	France. Perches de 22 pieds.	$\begin{array}{c} 5 & 1 & 0 & 7 & 2 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 1 & 4 & 4 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 2 & 1 & 5 & 9 & 9 \\ 2 & 0 & 4 & 2 & 8 & 7 & 9 & 9 \\ 2 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 9 & 9 & 9 \\ 3 & 5 & 6 & 4 & 5 & 1 & 9 & 9 \\ 5 & 5 & 7 & 5 & 0 & 5 & 9 & 8 \\ 4 & 0 & 8 & 5 & 7 & 5 & 9 & 8 \\ 4 & 5 & 9 & 6 & 4 & 7 & 9 & 8 \end{array}$	1 9 5 8 0 2 0 1 5 9 1 6 0 4 0 5 5 8 7 4 0 6 0 4 7 8 3 2 0 8 0 5 9 7 9 0 1 0 0 7 1 1 7 4 8 1 2 0 8 1 5 7 0 6 1 4 1 0 1 5 6 6 4 1 6 1 1 1 7 6 2 2 1 8 1 2

# MESURES AGRAIRES

DES

#### VILLES ÉTRANGÈRES.

TABLE		Reduction des Morgen	Reduction des Hectares, Ares et
comparative.		en Hectares, Ares et Cent.	Centiares en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Аіх-са-Снаресье.	8 4 5 5 9 4 0 1 6 9 1 1 8 8 0 2 5 3 6 7 8 2 0 3 3 8 2 3 7 6 0 4 2 2 7 9 7 0 0 5 0 7 3 5 6 4 0 5 9 1 9 1 5 8 0 6 7 6 4 7 5 2 0 7 6 1 0 3 4 6 0	1 1 8 2 6 0 0 6 2 5 6 5 2 0 1 5 5 5 4 7 8 0 1 9 4 7 5 0 4 0 2 5 5 9 1 5 0 0 2 8 7 0 9 5 6 0 5 8 8 2 2 7 8 2 0 4 4 9 4 6 0 8 0 5 0 1 0 6 4 5 4 0 5 7
TABLE		Réduction des Morgen	Réduction des Hectares, Ares et Cent.
comparative.		en Hectares, Ares et Cent.	en Morgen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Amsterdam.	$\begin{array}{c} 8 & 1 & 2 & 8 & 6 & 6 & 0 \\ 1 & 6 & 2 & 5 & 7 & 5 & 2 & 0 \\ 2 & 4 & 3 & 8 & 5 & 9 & 8 & 1 \\ 5 & 2 & 5 & 2 & 4 & 6 & 4 & 1 \\ 3 & 0 & 6 & 4 & 5 & 3 & 7 & 1 \\ 4 & 8 & 4 & 7 & 1 & 9 & 6 & 1 \\ 5 & 6 & 9 & 0 & 0 & 6 & 2 & 1 \\ 6 & 5 & 0 & 8 & 9 & 2 & 8 & 2 \\ 7 & 3 & 1 & 7 & 7 & 6 & 4 & 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 3\ 0\ 2\ 1\ 5\ 0 \\ 2\ 4\ 6\ 0\ 4\ 5\ 0\ 1 \\ 3\ 6\ 9\ 0\ 6\ 4\ 5\ 1 \\ 4\ 9\ 2\ 0\ 8\ 6\ 0\ 2 \\ 6\ 1\ 5\ 1\ 0\ 4\ 5\ 2 \\ 7\ 3\ 8\ 1\ 2\ 9\ 2\ 2 \\ 8\ 6\ 1\ 2\ 5\ 0\ 5\ 3 \\ 9\ 8\ 4\ 1\ 7\ 2\ 0\ 5 \\ 1\ 1\ 0\ 7\ 1\ 9\ 5\ 5\ 3 \end{array}$
1 ABLE		Reduction des Acres	Reduction des Hectares , Ares et Cent.
comparative.		en Hectares , Ares et Cent.	en Acres.
I 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Ancleterre, Acres.	4 0 5 9 7 5 3 8 0 7 9 5 0 6 1 2 1 1 9 2 5 9 1 6 1 5 9 0 1 2 2 7 1 9 8 7 6 5 2 4 2 3 8 5 1 8 2 8 2 7 8 2 7 1 5 2 5 1 8 0 2 4 3 6 5 5 7 8 7 7	2 4 7 5 5 9 9 0 4 9 5 0 7 9 8 6 7 4 2 6 1 9 7 0 9 9 0 1 5 9 6 0 1 2 5 7 6 9 9 5 0 1 4 8 5 2 3 9 4 0 1 7 5 2 7 7 9 3 0 1 9 8 0 3 2 0 2 0 2 2 2 7 8 5 9 1 0
TABLE		Reduction des Fardingdeales	Reduction des Hectares , Ares et Cent.
comparative.		en Hectares, Ares et Cent.	en Fardingdeales.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Anglesterre. Fardingdestes en ares cent, et fractions.	$\begin{array}{c} 1 & 0 & 0 & 9 & 9 & 5 & 8 \\ 2 & 0 & 1 & 9 & 8 & 7 & 6 \\ \overline{5} & 0 & 2 & 9 & 8 & 1 & 4 \\ 4 & 0 & 5 & 9 & 7 & 5 & 2 \\ 5 & 0 & 4 & 9 & 6 & 9 & 0 \\ 6 & 0 & 5 & 9 & 6 & 2 & 8 \\ 7 & 0 & 6 & 9 & 5 & 6 & 6 \\ 8 & 0 & 7 & 9 & 5 & 0 & 4 \\ 9 & 0 & 8 & 9 & 4 & 4 & 2 \\ \end{array}$	9 9 0 1 5 9 6 5  I 9 8 0 3 1 9 3 1  2 9 7 0 4 7 8 9 6  5 9 6 0 6 3 8 6 1  4 9 5 0 7 9 3 2 6  5 9 4 0 9 5 7 9 2  6 9 3 1 1 1 7 5 7  7 9 2 1 2 7 7 2 2  8 9 1 1 4 5 6 8 8

	Сна	р. III. — Mesures A	graires. 11
TABLE comparative.		Réduction des Bonniers en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares, Arcs et Cent. en Bonniers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Anvers.	8 2 2 5 4 2 4 1 6 4 5 0 8 4 8 2 4 6 7 6 2 7 2 5 2 9 0 1 6 9 6 4 1 2 2 7 1 2 0 4 9 5 5 2 5 4 4 5 7 5 7 7 9 6 8 6 5 5 0 3 5 9 2 7 4 0 2 8 8 1 6	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 1\ 5\ 7\ 4\ 2\ 8\\ 2\ 4\ 3\ 1\ 4\ 8\ 9\ 6\\ 5\ 6\ 1\ 4\ 2\ 5\ 2\ 4\\ 4\ 8\ 6\ 2\ 9\ 7\ 5\ 2\\ 6\ 0\ 7\ 8\ 7\ 1\ 8\ 0\\ 7\ 2\ 9\ 4\ 4\ 6\ 0\ 8\\ 8\ 5\ 1\ 0\ 2\ 0\ 3\ 6\\ 9\ 7\ 2\ 5\ 9\ 4\ 6\ 4\\ 1\ 0\ 9\ 4\ 1\ 6\ 8\ 9\ 2\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Jucharts en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares : Ares et Cent. en Jucharts.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Basle.	3 1 8 7 3 5 9 6 3 7 4 7 1 4 9 5 6 2 0 7 1 1 2 7 4 9 4 2 8 1 5 9 3 6 7 8 5 1 9 1 2 4 1 4 2 2 2 5 2 1 4 9 9 2 5 4 9 8 8 5 6 2 8 6 8 6 2 1 3	5 1 5 7 0 9 5 8 6 1 7 4 1 9 1 6 9 4 1 1 2 8 7 3 1 2 5 4 8 5 8 5 1 1 5 6 8 5 4 7 8 9 1 8 8 2 2 4 7 4 7 2 1 9 7 9 6 7 0 5 2 5 0 9 6 7 6 6 2 2 8 2 3 3 8 6 2 0
TABLE comparative,		Reduction des grands Margen en Hertarcs, Ares et Cent.	Reduction des Hectares , Arcs et Cent. en grands Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Berlin.	$\begin{array}{c} 5\ 6\ 7\ 3\ 9\ 5\ I \\ I\ 1\ 1\ 5\ 4\ 7\ 9\ 0\ 2 \\ I\ 7\ 0\ 2\ I\ 8\ 5\ 4 \\ 2\ 2\ 6\ 9\ 5\ 8\ 0\ 5 \\ 2\ 8\ 3\ 6\ 9\ 7\ 5\ 6 \\ 5\ 4\ 0\ 4\ 5\ 7\ 0\ 7 \\ 3\ 9\ 7\ I\ 7\ 6\ 5\ 9 \\ 4\ 5\ 3\ 9\ I\ 6\ 2\ 0 \\ 5\ I\ 0\ 6\ 5\ 5\ 6\ I \end{array}$	1 7 6 2 4 4 0 2 3 5 2 4 8 8 0 5 5 2 8 7 3 2 0 7 7 9 4 9 7 6 1 0 8 8 1 2 2 0 1 2 1 0 5 7 4 6 4 1 5 1 2 3 3 7 0 8 1 7 1 4 0 9 9 5 2 2 0 1 5 8 6 1 9 6 2 2
TABLE comparative.		Reduction des Morgen en Ecctaics , Ares et Cont.	Reduction des Hectures, Ares et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Berlin.	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 5\ 5\ 2\ 8\ 5\\ 5\ 1\ 0\ 6\ 5\ 6\ 7\\ 7\ 6\ 5\ 9\ 8\ 5\ 0\\ 1\ 0\ 2\ 1\ 5\ 1\ 5\ 3\\ 1\ 2\ 7\ 6\ 6\ 4\ 1\ 7\\ 1\ 5\ 5\ 1\ 9\ 7\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 8\ 7\ 2\ 9\ 8\ 5\\ 1\ 0\ 4\ 2\ 6\ 2\ 0\ 7\\ 2\ 2\ 9\ 7\ 9\ 5\ 5\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 & 9 & 1 & 6 & 5 & 2 & 5 & 9 \\ 7 & 8 & 5 & 5 & 0 & 5 & 1 & 8 \\ 1 & 1 & 7 & 4 & 9 & 5 & 7 & 7 & 8 \\ 1 & 5 & 6 & 6 & 6 & 1 & 0 & 3 & 7 \\ 1 & 9 & 5 & 8 & 2 & 6 & 2 & 9 & 6 \\ 2 & 5 & 4 & 9 & 9 & 1 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 7 & 4 & 1 & 5 & 6 & 8 & 1 & 4 \\ 3 & 0 & 5 & 3 & 2 & 2 & 0 & 7 & 4 \\ 5 & 4 & 2 & 4 & 8 & 7 & 3 & 3 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Judicats en Rectares, Ares et Cent.	Reduction are Hectares , Argo et Cent. en Incl., ats.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Berne.	2 6 8 7 4 7 6 5 3 7 4 9 5 2 8 0 6 2 4 2 8 1 0 7 4 9 9 0 4 2 5 4 5 7 5 8 6 1 6 1 2 4 8 5 6 2 8 8 1 2 3 5 2 2 1 4 9 9 8 0 8 2 4 3 8 7 2 8 4	$\begin{array}{c} 5 & 7 & 2 & 0 & 0 & 9 & 6 & 4 \\ 7 & 4 & 4 & 0 & 1 & 9 & 2 & 8 \\ 1 & 1 & 1 & 6 & 0 & 2 & 8 & 9 & 2 \\ 1 & 4 & 8 & 8 & 0 & 5 & 8 & 5 & 7 \\ 2 & 8 & 6 & 0 & 0 & 4 & 8 & 2 & 1 \\ 2 & 2 & 5 & 2 & 0 & 5 & 7 & 8 & 5 \\ 2 & 6 & 0 & 4 & 0 & 6 & 7 & 7 & 4 & 9 \\ 2 & 9 & 7 & 6 & 0 & 7 & 7 & 1 & 5 \\ 5 & 3 & 4 & 8 & 0 & 8 & 6 & 7 & 7 \end{array}$

12	12 CHAP. HI. — Mesures Agraires.				
TABLE comparative.		Reduction des Jucharts en Hectares, Ares et Cent.	Réduction des Hectares, Ares et Cent. on Jucharts.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Birne.	$\begin{array}{c} 5 & 8 & 6 & 9 & 9 & 7 & 0 \\ 7 & 7 & 7 & 8 & 9 & 4 & 0 \\ 1 & 1 & 6 & 0 & 9 & 9 & 1 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 7 & 9 & 8 & 8 & 0 \\ 1 & 9 & 3 & 4 & 9 & 8 & 5 & 0 \\ 2 & 3 & 2 & 1 & 9 & 8 & 2 & 0 \\ 2 & 7 & 0 & 8 & 9 & 7 & 9 & 0 \\ 3 & 0 & 9 & 5 & 9 & 7 & 6 & 0 \\ 5 & 4 & 8 & 2 & 9 & 7 & 5 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 8\ 5\ 9\ 9\ 9\ 5\\ 5\ 1\ 6\ 7\ 9\ 9\ 8\ 6\\ 7\ 7\ 5\ 1\ 9\ 9\ 7\ 9\\ 1\ 0\ 5\ 5\ 5\ 9\ 9\ 7\ 2\\ 1\ 2\ 9\ 1\ 9\ 9\ 9\ 6\ 6\\ 1\ 5\ 5\ 0\ 5\ 9\ 9\ 5\ 9\\ 1\ 8\ 0\ 8\ 7\ 9\ 9\ 5\ 2\\ 2\ 0\ 6\ 7\ 1\ 9\ 9\ 4\ 5\\ 2\ 5\ 2\ 5\ 5\ 9\ 9\ 3\ 8\\ \end{array}$		
TABLE comparative,		Réduction des Morgen en Hectares : Ares et Cent.	Reduction des Hectores, Arcs et Cent. en organ.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bors-1x-Duc.	$\begin{array}{c} 0 & 9 & 5 & 0 & 6 & 9 & 1 \\ 1 & 9 & 8 & 6 & 1 & 5 & 8 & 1 \\ 2 & 9 & 7 & 9 & 2 & 0 & 7 & 2 \\ 3 & 9 & 7 & 2 & 2 & 7 & 6 & 2 \\ 4 & 9 & 6 & 5 & 5 & 4 & 5 & 5 \\ 5 & 9 & 5 & 8 & 4 & 1 & 4 & 4 \\ 6 & 9 & 5 & 1 & 4 & 8 & 5 & 4 \\ 7 & 9 & 5 & 4 & 5 & 5 & 2 & 5 \\ 8 & 9 & 4 & 7 & 6 & 2 & 1 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
TABLE comparative.		Reduction des Bonniers en Hectares, Ajes et Cent.	Reduction des Hectares , Ares et Cent- en Bonniers.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BRUGANT ou Bruces,	$\begin{array}{c} 9 & 8 & 4 & 8 & 4 & 8 & 0 \\ 1 & 9 & 6 & 9 & 6 & 9 & 6 & 0 \\ 2 & 9 & 5 & 4 & 5 & 4 & 4 & 0 \\ 3 & 9 & 5 & 9 & 5 & 9 & 2 & 0 \\ 4 & 9 & 2 & 4 & 2 & 4 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 0 & 9 & 0 & 8 & 8 & 9 \\ 6 & 8 & 9 & 5 & 9 & 5 & 6 & 0 \\ 7 & 8 & 7 & 8 & 7 & 8 & 4 & 0 \\ 8 & 8 & 6 & 5 & 6 & 5 & 2 & 0 \\ \end{array}$	1 0 1 5 3 8 8 0 2 0 3 0 7 6 6 0 3 0 4 6 1 6 4 0 4 0 6 1 5 5 2 0 5 0 7 6 9 4 0 0 6 0 9 2 5 2 2 8 0 7 1 0 7 7 1 6 0 8 1 2 3 1 0 4 0 9 1 5 8 4 9 2 0		
2 : t L r		iverduction des Bouriers en l'ectares, Arcs et Cent.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Bonniers.		
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Drén.	1 2 9 1 6 7 7 7 2 5 8 5 3 5 5 4 5 8 7 5 0 5 5 1 5 1 6 6 7 1 0 8 6 4 5 8 3 8 8 6 7 7 5 0 0 6 6 5 9 0 4 1 7 4 1 0 1 0 3 5 5 3 4 2 1 7 1 1 6 2 5 0 2 0 4	7 7 4 1 8 6 9 1 5 4 8 5 7 5 8 2 5 2 2 5 6 0 7 3 0 9 6 7 4 7 6 3 8 7 0 9 5 4 6 4 6 4 5 1 2 1 5 5 4 1 9 3 0 8 4 6 1 2 3 4 9 4 3 6 9 6 7 6 8 1 2		
g valiv e mpa dive.		Acc'ach u de Joan is en Recta es . Ales et Cent.	Reduction des Fectures, Ares et Cent en Bonniers.		
c man dive.  1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Baryannes,	$ \begin{vmatrix} & 2 & 1 & 1 & 4 & 1 & 0 & 6 \\ & 1 & 6 & 2 & 2 & 8 & 2 & 1 & 2 \\ & 2 & 4 & 5 & 4 & 2 & 3 & 1 & 8 \\ & 5 & 2 & 4 & 5 & 6 & 4 & 2 & 4 \\ & 4 & 0 & 5 & 7 & 0 & 5 & 5 & 1 \\ & 4 & 8 & 6 & 8 & 4 & 6 & 5 & 7 \\ & 5 & 6 & 7 & 9 & 8 & 7 & 4 & 5 \\ & 6 & 4 & 9 & 1 & 2 & 8 & 4 & 9 \\ & 7 & 5 & 0 & 2 & 6 & 9 & 5 & 5 \end{vmatrix} $	1 2 3 2 4 2 1 6 2 4 6 4 8 4 3 3 3 6 9 7 2 6 4 9 4 9 2 9 6 8 6 6 6 1 6 2 1 0 8 2 7 3 9 4 5 2 9 8 8 6 2 6 9 5 1 5 9 8 5 9 3 7 3 1 1 1 0 9 1 7 9 4 8		

	Cu	AP. III. — Mesures .	Agraires. 13
TABLE comparative.		Reduction des Bonniers en Hectares , Ares et Cent.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Bonniers
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bruxelles.	9 1 3 8 0 8 5 1 8 2 7 6 1 7 1 2 7 4 1 4 2 5 6 3 6 5 5 2 3 4 1 4 5 6 9 0 4 2 7 5 4 8 2 8 5 1 2 6 3 9 6 6 5 9 8 7 3 1 0 4 6 8 3 8 2 2 4 2 7 6 8	$\begin{array}{c} 1 & 0 & 9 & 4 & 5 & 2 & 1 & 1 \\ 2 & 1 & 8 & 8 & 6 & 4 & 2 & 3 \\ 3 & 2 & 8 & 2 & 9 & 6 & 5 & 4 \\ 4 & 3 & 7 & 7 & 2 & 8 & 4 \\ 5 & 4 & 7 & 1 & 6 & 0 & 5 & 7 \\ 6 & 5 & 6 & 5 & 9 & 2 & 6 & 8 \\ 7 & 6 & 6 & 0 & 2 & 4 & 8 & 0 \\ 8 & 7 & 5 & 4 & 5 & 6 & 9 & 1 \\ 9 & 8 & 4 & 8 & 8 & 9 & 0 & 2 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Bonuiers en Hectarcs, Ares et Cent.	Réduction des Hectares, Ares et Cent, en Bonniers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BRUXELLES.	1 0 2 2 2 8 9 5 2 0 4 4 5 7 9 0 3 0 6 6 8 6 8 5 4 0 8 9 1 5 8 0 5 1 1 1 4 4 7 5 6 1 3 3 7 3 7 0 7 1 5 6 0 2 6 5 8 1 7 8 5 1 6 1 9 2 0 0 6 0 5 6	9 7 8 1 6 4 8 1 9 5 6 3 2 9 6 2 9 3 4 4 9 4 5 5 9 1 2 6 5 9 5 4 8 9 0 8 2 4 1 5 8 6 8 9 8 9 0 6 8 4 7 1 5 5 8 7 8 2 5 5 1 8 6 8 8 0 3 4 8 5 4
TABLE comparative.		Réduction des Bonniers en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Bouniers.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bruxelles.	1 2 5 7 5 0 0 6 2 5 1 5 0 0 1 2 5 7 7 2 5 0 1 7 5 0 3 0 0 0 2 5 6 2 8 7 5 0 2 9 7 5 4 5 0 0 0 5 8 8 0 2 5 0 4 1 1 0 0 6 0 0 0 4 6 1 1 3 1 7 5 0 5 2	7 9 5 2 2 8 3 I 5 9 0 4 5 6 5 2 3 8 5 6 8 4 8 3 I 8 0 9 I 5 0 3 9 7 6 I 4 I 3 4 7 7 I 3 6 9 6 5 5 6 6 5 9 7 8 6 3 6 I 8 2 6 I 7 I 5 7 0 5 4 3
TABLE comparative.		Réduction des Bonniers en Hectares, Ares et Cont.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Bonniers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Courtrai.	1 4 1 6 9 6 0 0 0 2 8 3 3 9 2 0 0 4 2 5 0 8 8 0 0 5 6 6 7 8 4 0 0 0 8 5 0 1 7 6 0 0 0 9 9 1 8 7 2 0 0 1 1 3 3 5 6 8 0 0 1 2 7 5 2 6 4 0 0	$\begin{array}{c} 7\ 0\ 5\ 7\ 5\ 7\ 0 \\ 1\ 4\ 1\ 1\ 5\ 1\ 4\ 0 \\ 2\ 1\ 1\ 7\ 2\ 7\ 1\ 0 \\ 2\ 8\ 2\ 3\ 0\ 2\ 8\ 0 \\ 3\ 5\ 2\ 8\ 7\ 8\ 5\ 0 \\ 4\ 2\ 3\ 4\ 5\ 4\ 2\ 0 \\ 4\ 9\ 4\ 0\ 2\ 9\ 9\ 0 \\ 5\ 6\ 4\ 6\ 0\ 5\ 6\ 0 \\ 6\ 3\ 5\ 1\ 8\ 1\ 3\ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Pllnges en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Heetares, Ares et Ceut, en Pfluges.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dannemarck.	1 7 6 5 3 1 8 4 3 5 3 0 6 3 6 7 5 2 9 5 9 5 5 1 7 0 6 1 2 7 3 5 8 8 2 6 5 9 1 9 1 0 5 9 1 9 1 0 2 1 2 5 5 7 2 2 8 6 1 4 1 2 2 5 4 6 0 1 5 8 8 7 8 6 4 4	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 6 & 5 & 1 & 3 & 3 \\ \mathbf{I} & 1 & 3 & 3 & 0 & 2 & 6 & 6 \\ 1 & 6 & 9 & 9 & 5 & 3 & 9 & 9 \\ 2 & 2 & 6 & 6 & 0 & 5 & 5 & 2 \\ 2 & 8 & 3 & 2 & 5 & 6 & 6 & 4 \\ 3 & 3 & 9 & 9 & 0 & 7 & 9 & 7 \\ 5 & 9 & 6 & 5 & 5 & 9 & 3 & 0 \\ 4 & 5 & 3 & 2 & 0 & 0 & 6 & 3 \\ 5 & 0 & 9 & 8 & 5 & 1 & 9 & 6 \end{array}$

1.4	Cita	r. III. — Mesures	Agraires.
TABLE comparative.		Reduction des Morgen en Hectues, Ares et Cent.	Réduction des Hectares, Ares et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$D_{\Lambda}$ NTZICK,	5 5 5 7 5 6 4 1 1 1 1 5 1 2 8 1 6 6 7 2 6 9 2 2 2 2 3 0 2 5 6 2 7 7 8 7 8 2 0 3 3 3 4 5 5 3 8 4 3 8 9 0 2 9 4 8 4 4 4 6 0 5 1 2 5 0 0 1 8 0 7 6	1 7 9 9 3 9 0 9 3 5 9 8 7 8 1 8 5 3 9 8 1 7 2 7 7 1 9 7 5 6 3 6 8 9 9 6 9 5 4 5 4 1 2 5 9 4 7 3 6 3 1 4 3 9 4 1 2 7 2 1 6 1 9 3 5 1 8 1
rable comparative.		Réduction des Acres en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares , Ares et Cent. en Acres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ecosse.	5 1 4 5 7 1 5 1 0 2 9 1 4 3 0 1 5 4 3 7 1 4 4 2 0 5 8 2 8 5 7 2 5 7 2 8 5 7 4 3 0 8 7 4 2 8 9 3 6 0 2 0 0 0 4 4 1 1 6 5 7 1 8 4 6 3 1 1 4 3 3	1 9 4 3 3 6 4 6 3 8 8 6 7 2 9 2 5 8 3 0 0 9 3 9 7 7 7 3 4 5 8 9 9 7 1 6 8 2 3 1 1 1 6 6 0 1 8 7 7 1 3 6 0 3 5 5 2 3 1 5 5 4 6 9 1 7 0 1 7 4 9 0 2 8 1 6
TABLE comparative.		Reduction des Morgen en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Errort.	2 6 2 2 2 9 4 5 2 4 4 5 8 8 7 8 6 6 8 8 I I 0 4 8 9 I 7 5 I 3 I I I 4 6 9 I 5 7 3 3 7 6 5 I 8 3 5 5 0 5 7 2 0 9 7 7 3 5 I 2 3 5 9 9 6 4 4	3 8 1 3 4 5 6 5 7 6 2 6 9 1 0 9 I 1 4 4 0 3 6 5 9 I 5 2 5 3 8 2 1 2 I 9 0 6 7 2 7 6 5 2 2 8 8 0 7 3 I 8 2 6 6 9 4 I 8 7 I 5 0 5 0 7 6 4 2 4 3 4 3 2 1 0 9 7 7
TABLE comparative.		Reduction des Mesurcs en Hectares Ares et Centiares.	Reduction des Hectares, Ares et Centières en Mesures.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Flessingue.	7 6 4 4 9 7 0 1 5 2 8 9 9 3 9 2 2 9 3 4 9 0 9 3 0 5 7 9 8 7 8 3 8 2 2 4 8 4 8 4 4 5 8 6 9 8 1 7 5 3 5 1 4 7 8 7 6 1 1 5 9 7 5 6 6 8 8 0 4 7 2 6	1 5 0 8 0 4 9 7 2 6 1 6 0 9 9 4 3 9 2 4 1 4 9 0 5 2 5 2 1 9 8 7 6 5 4 0 2 4 8 4 7 8 4 8 2 9 8 1 9 1 5 6 3 4 7 8 1 0 4 6 4 5 9 7 4 1 1 7 7 2 4 4 7 1
TABLE comparative.		Réduction des Soccate en Hectares , Ares et Cent.	Reduction des flectates, Ares et Cent. en Soccate.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	FLORENCE,	4 9 5 7 9 9 4 9 9 1 5 9 8 7 1 4 8 7 5 9 8 1 1 9 8 2 1 9 7 4 2 4 7 7 9 9 6 8 2 9 7 5 7 9 6 1 5 4 6 9 5 9 5 5 5 9 6 5 5 9 4 9 4 4 6 1 1 9 4 2	2 0 1 6 9 4 4 9 4 0 5 3 8 8 9 8 6 0 5 0 8 3 4 7 8 0 6 7 7 7 9 6 I 0 0 8 4 7 2 4 5 I 2 I 0 1 6 6 9 4 1 4 I 1 8 6 I 4 3 I 6 I 3 5 5 5 9 2 1 8 I 5 2 5 0 4 2

	GII.	AP. 111. — Mesures	Agratres. 15
TABLE comparative.		Reduction des Morgen en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares , Arcs et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Francovie.	3 6 3 1 5 8 8 7 2 6 2 7 7 6 1 0 8 9 4 1 6 4 1 4 5 2 5 5 5 2 1 8 1 5 6 9 4 0 2 1 7 8 8 5 2 8 2 5 4 1 9 7 1 6 2 9 0 5 1 1 0 4 5 2 6 8 2 4 9 2	2 7 5 3 7 6 8 1 5 5 0 7 5 3 6 2 8 2 6 1 3 0 4 3 1 1 0 1 5 0 7 2 4 1 3 7 6 8 8 4 0 5 1 6 5 2 2 6 0 8 6 1 9 2 7 6 3 7 6 7 2 2 0 5 0 1 4 4 8 2 4 7 8 5 9 1 2 9
TABLE comparative.		Réduction des Bonniers en Hectares , Ares et Cent.	Reduction des Hectares , Ares et Cent. en Bonniers.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Furnes.	4 3 7 7 7 2 0 8 7 5 5 4 4 0 1 3 1 3 3 1 6 0 1 7 5 1 0 8 8 0 2 1 8 8 8 6 0 0 2 6 2 6 6 3 2 0 5 0 6 4 4 0 4 0 3 5 0 2 1 7 4 0 3 9 3 9 9 4 8 0	2 2 8 4 2 9 4 I 4 5 6 8 5 8 8 2 2 6 8 5 2 8 8 2 3 9 I 3 7 I 7 6 4 I I 4 2 I 4 7 0 5 I 3 7 0 5 7 6 4 6 I 5 9 9 0 0 5 8 7 I 8 2 7 4 3 5 2 8 2 0 5 5 8 6 4 6 9
TABLE comparative.		Reduction des Baniers en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares , Arcs et Cent- en E-mniers.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$G_{AND}$ ,	1 2 1 3 8 7 2 0 2 4 2 7 7 4 4 0 3 6 4 1 6 1 6 0 4 8 5 5 4 8 8 0 6 0 6 9 3 6 0 0 7 2 8 5 2 3 2 0 8 4 9 7 1 0 4 0 9 7 1 0 9 7 6 0 1 0 9 2 4 8 4 8 0	$\begin{array}{c} 8 & \begin{array}{c} 2 & 5 & 8 & 1 & 0 & 0 \\ \hline 1 & 6 & 4 & 7 & 6 & 2 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 7 & 1 & 4 & 5 & 0 & 0 \\ \hline 3 & 2 & 9 & 5 & 2 & 4 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 1 & 9 & 0 & 5 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 3 & 9 & 8 & 6 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 6 & 3 & 6 & 7 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 8 & 7 & 4 & 8 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 1 & 1 & 2 & 9 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Johnnes en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares , Ares et Cent. en Journées.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	GENÈVE.	5 1 6 6 2 9 1 1 0 3 3 2 5 8 3 1 5 4 9 8 8 7 4 2 0 6 6 5 1 6 5 2 5 8 3 1 4 5 6 3 0 9 9 7 7 4 8 3 6 1 6 4 0 3 9 4 1 3 3 0 3 3 1 4 6 4 9 6 6 2 2	1 9 5 5 6 2 4 5 3 8 7 1 2 4 9 0 5 8 0 6 8 7 3 6 7 7 4 2 4 9 8 1 9 6 7 8 1 2 2 6 1 1 6 1 3 7 4 7 1 2 3 5 4 9 3 7 1 6 2 5 4 8 4 9 9 6 2 2 7 4 2 0 6 2 0 7
TABLE comparative.		Réduction des Morgen en Hectares , Ares et Cent.	Réduction des Hectares , Ares et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Намвоикс.	1 2 6 0 7 2 9 1 2 5 2 1 4 5 8 3 5 7 8 2 1 8 7 4 5 0 4 2 9 1 6 6 6 3 0 3 0 4 5 7 7 5 6 4 3 7 4 9 8 8 2 5 1 0 4 0 9 0 8 5 8 3 3 2 1 0 3 4 6 5 6 2 3	7 9 3 1 9 1 9 1 5 8 6 3 8 3 8 2 3 7 9 5 7 5 6 3 1 7 2 7 6 7 5 3 9 6 5 9 5 9 4 4 7 5 9 1 5 1 3 5 5 5 2 3 4 3 2 6 3 4 5 5 3 5 1 7 1 3 8 7 2 6 9

16	C	нар. III. — Mesures	Agraires.
TABLE comparative.		Réduction des Morgen en Hectares, Ares et Cent.	Réduction des Hectares . Ares et Cent. en Morgen.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hamovre.	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 0 & 1 & 4 & 0 & 1 \\ 5 & 2 & 0 & 2 & 8 & 0 & 3 \\ 7 & 8 & 0 & 4 & 2 & 0 & 5 \\ 1 & 0 & 4 & 0 & 5 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 3 & 0 & 0 & 7 & 0 & 0 & 9 \\ 1 & 5 & 6 & 0 & 8 & 4 & 1 & 0 \\ 1 & 8 & 2 & 0 & 9 & 8 & 1 & 2 \\ 2 & 0 & 8 & 1 & 1 & 2 & 1 & 4 \\ 2 & 5 & 4 & 1 & 2 & 6 & 1 & 6 \end{array}$	3 8 4 4 0 8 I 7 6 8 8 I 6 3 I I 5 3 2 2 4 5 I 5 5 7 6 3 2 6 I 9 2 2 0 4 0 8 2 3 0 6 4 4 8 9 2 6 9 0 8 5 7 I 3 0 7 5 2 6 5 2 3 4 5 9 6 7 3 4
TABLE comparative.		Réduction des Morgen en Hectarcs, Ares et Cent-	Réduction des Hectares, Ares et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Пидеяным.	2 4 0 9 4 5 8 4 8 I 8 9 I 6 7 2 2 8 5 7 4 9 7 5 7 8 3 2 I 2 I 4 7 2 9 0 I 4 5 5 6 7 4 8 I 6 9 6 6 2 0 6 I 9 5 7 5 6 6 4 2 I 7 8 5 I 2 2	4 I 5 0 3 0 0 0 8 3 0 0 6 2 0 0 I 2 4 6 0 9 3 0 0 I 6 6 I I 2 4 0 0 I 0 7 6 I 5 5 0 0 I 4 9 I I 8 6 0 0 I 9 0 6 2 I 7 0 0 2 3 2 I 2 5 8 0 0 2 7 3 6 2 8 9 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Acres eu Hectares, Ares et t'ent.	Réduction des Hectares, Ares et Cent. en Acres.
1 0 0 0 v 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	IRLANDE.	6 5 4 3 7 5 8 I 3 0 8 7 5 I 6 I 9 6 3 I 2 7 4 2 6 I 7 5 0 3 2 3 2 7 I 8 7 9 0 3 9 2 6 2 5 4 8 4 5 8 0 6 3 0 6 5 2 3 5 0 0 6 4 5 8 8 9 3 8 2 2	1 5 2 8 1 7 3 9 3 0 5 6 3 4 7 8 4 5 8 4 5 2 1 7 6 1 1 2 6 9 5 6 7 6 4 0 8 6 9 5 9 1 6 9 0 4 5 4 1 0 6 9 7 2 1 7 3 1 2 2 2 5 3 9 1 2 1 3 7 5 5 5 6 5 1
TABLE comparative.		Reduction des Journaux en Hectares , Ares et Cent	Réduction des Hectares, Ares et Cent- en Journaux.
7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lorbaine.	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 5\ 1\ 9\ 5\ 4\ 7 \\ 4\ 1\ 0\ 5\ 9\ 0\ 9\ 4 \\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 6\ 4\ 1 \\ 8\ 2\ 0\ 7\ 8\ 1\ 8\ 8 \\ 1\ 0\ 2\ 5\ 9\ 7\ 7\ 5\ 5 \\ 1\ 2\ 5\ 1\ 1\ 7\ 2\ 8\ 2 \\ 1\ 4\ 3\ 6\ 3\ 6\ 8\ 2\ 9 \\ 1\ 6\ 4\ 1\ 5\ 6\ 5\ 7\ 6 \\ 1\ 8\ 4\ 6\ 7\ 5\ 9\ 2\ 5 \end{array}$	4 8 7 5 4 0 2 0 9 7 4 6 8 0 4 0 1 4 6 2 0 2 0 6 0 1 9 4 9 5 6 0 8 0 2 4 5 6 7 0 1 0 0 2 9 2 4 0 4 1 2 0 5 4 1 1 5 8 1 4 0 3 8 9 8 7 2 1 6 0 4 5 8 6 0 6 1 8 0
TABLE comparative.		Réducti va des Bonniers en Hectares : Ares et Coubares,	Reduction des Hectares , Ares et Centiaces en Bonniers.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Movs.	7 5 8 2 0 2 0 I 5 I 6 4 0 4 0 2 2 7 4 6 0 6 0 3 0 3 2 8 0 8 0 3 7 9 I 0 I 0 0 4 5 4 9 2 I 2 0 5 3 0 7 4 I 4 0 6 0 6 5 6 I 6 0 6 8 2 3 8 I 8 0	1 5 1 8 9 0 9 7 2 6 3 7 8 1 9 5 3 9 5 6 7 2 9 5 5 2 7 5 6 3 9 0 6 5 9 4 5 4 8 7 7 9 1 3 4 5 8 4 9 2 5 2 3 6 8 2 1 0 5 5 1 2 7 7 9 1 1 8 7 0 1 8 7 7

-

	Си.	AP. III. — Mesures	Agraires. 17
TABLE comparative.		Réduction des Morgen en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Rectares, Arcs et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nuremberg.	8 8 6 5 8 5 1 7 7 3 1 6 9 2 6 5 9 7 5 4 3 5 4 6 3 3 8 4 4 3 2 9 2 3 5 3 1 9 5 0 7 6 2 0 6 0 9 2 7 0 9 2 6 7 6 7 9 7 9 2 6 1	1 1 2 7 9 2 3 4 2 2 5 5 8 4 6 8 3 3 8 3 7 7 0 2 4 5 1 1 6 9 3 6 5 6 3 9 6 1 7 0 6 7 6 7 5 4 0 4 7 8 9 5 4 6 3 8 9 0 2 3 3 8 7 2 1 0 1 5 1 3 1 0 6
TABLE comparative.		Reduction des Mesures en Hectares, Ares et Centiares,	Reduction des Hectares , Ares et Cent. en Mesuves.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	OSTENDE.	5 9 7 2 1 9 8 1 1 9 4 4 3 9 7 1 7 9 1 6 5 9 5 2 3 8 8 8 7 9 4 2 9 8 5 0 9 9 2 3 5 8 2 3 1 9 0 4 1 7 0 5 3 8 8 4 7 7 7 7 5 8 7 5 3 7 4 9 7 8 5	$\begin{array}{c} \mathbf{I} \ 6 \ 7 \ 4 \ 4 \ 2 \ 5 \ 3 \\ 3 \ 3 \ 4 \ 8 \ 8 \ 5 \ 0 \ 6 \\ 5 \ 0 \ 2 \ 5 \ 2 \ 7 \ 5 \ 9 \\ 6 \ 6 \ 9 \ 7 \ 7 \ 0 \ \mathbf{I} \ 2 \\ 8 \ 3 \ 7 \ 2 \ \mathbf{I} \ 2 \ 6 \ 4 \\ \mathbf{I} \ 0 \ 0 \ 4 \ 6 \ 5 \ 5 \ \mathbf{I} \ 7 \\ \mathbf{I} \ 1 \ 7 \ 2 \ 0 \ 9 \ 7 \ 7 \ 0 \\ \mathbf{I} \ 3 \ 3 \ 9 \ 5 \ 4 \ 0 \ 2 \ 3 \\ \mathbf{I} \ 5 \ 0 \ 6 \ 9 \ 8 \ 2 \ 7 \ 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Morgen en Hectares, Ares et Cent.	Réduction des Hectares , Ares et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rhinland,	8 5 1 5 7 9 2 1 7 0 3 1 5 8 4 2 5 5 4 7 3 7 5 3 4 0 6 3 1 6 7 4 2 5 7 8 9 5 9 5 1 0 9 4 7 5 1 5 9 6 1 0 5 4 2 6 8 1 2 6 3 3 4 7 6 6 4 2 1 2 6	I 1 7 4 2 8 8 9 2 3 4 8 5 7 7 9 3 5 2 2 8 6 6 8 4 6 9 7 1 5 5 7 5 8 7 1 4 4 4 6 6 7 0 4 5 7 5 3 6 8 2 2 0 0 2 2 5 9 3 9 4 5 1 1 4 1 0 5 6 8 6 0 0 4
TABLE comparative.		Reduction des Morgen en Hectares , Ares et Gent.	Réduction des Hectares , Ares et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Вши.	1 7 0 2 1 5 4 3 4 0 4 3 0 7 5 1 0 6 4 6 1 6 8 0 8 6 1 5 8 5 1 0 7 6 9 1 0 2 1 2 9 2 2 1 1 9 1 5 0 7 6 1 3 6 1 7 2 3 0 1 5 3 1 9 3 8 3	5 8 7 5 4 4 0 7 1 1 7 5 0 8 8 1 3 1 7 6 2 6 3 2 2 0 2 5 5 0 1 7 6 2 6 2 9 3 7 7 2 0 5 5 5 5 2 5 2 6 4 4 0 4 1 1 2 8 0 8 4 6 4 7 0 0 3 5 2 5 5 5 2 8 7 8 9 6 5 9
TABLE comparative.		Réduction des Morgen en Hectares , Ares et Cent.	Reduction des Hectares, Ares et Cent, en Morgen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Внгч.	2 2 6 9 5 3 8 4 5 3 9 0 7 7 6 8 0 8 6 1 5 9 0 7 8 1 5 3 1 1 5 4 7 6 9 1 1 5 6 1 7 2 3 0 1 5 8 8 6 7 6 8 1 8 1 5 6 3 0 6 2 0 4 2 5 8 4 5	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 0\ 6\ 1\ 8\ 2\ 8\\ 8\ 8\ 1\ 2\ 5\ 6\ 5\ 6\\ 1\ 5\ 2\ 1\ 8\ 5\ 4\ 8\ 4\\ 1\ 7\ 6\ 2\ 4\ 7\ 5\ 1\ 2\\ 2\ 2\ 0\ 5\ 0\ 9\ 1\ 5\ 9\\ 2\ 6\ 4\ 5\ 7\ 0\ 9\ 6\ 8\\ 3\ 0\ 8\ 4\ 3\ 2\ 7\ 9\ 6\\ 3\ 5\ 2\ 4\ 9\ 4\ 6\ 2\ 4\\ 3\ 9\ 6\ 5\ 5\ 5\ 4\ 5\ 2\\ \end{array}$

. . .

CHECK

18	С	иар. III. — Mesures	Agraires.
TABLE comparative.		Reduction des Dessactine en Hectares , Ares et Cent.	Reduction des Hectares , Ares et Cent. eu Dessaétine.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	. Russie.	1 1 5 8 4 3 7 4 8 2 2 1 6 8 7 4 8 3 3 7 5 3 0 2 5 4 5 3 5 7 5 9 7 5 6 9 2 1 7 7 1 6 8 5 0 6 0 4 5 8 0 0 9 0 4 2 0 9 1 6 7 4 7 9 4 1 0 5 2 5 9 1 6 8	8 6 3 0 1 4 6 1 7 2 6 0 2 9 2 2 5 8 9 0 4 5 7 3 4 5 2 0 5 8 3 4 5 1 5 0 7 2 9 3 1 7 8 0 8 7 5 6 0 4 1 1 0 2 1 6 9 0 4 1 1 6 6 7 7 6 7 1 3 1 2
TABLE comparative.		Réduction des Accker en Hectares , Ares et Cent.	Réduction des Hectares , Ares et Cent. en Accker.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Saxe.	5 5 1 3 3 4 9 1 1 0 2 6 6 9 8 1 6 5 4 0 0 4 6 2 2 0 5 3 5 9 5 2 7 5 6 6 7 4 4 3 3 0 8 0 0 9 3 3 8 5 6 3 4 4 1 4 4 1 0 6 7 9 0 4 9 6 2 0 1 3 9	1 8 1 3 7 7 9 7 5 6 2 7 5 5 9 4 5 4 4 1 3 3 9 1 7 2 5 5 1 1 8 8 9 0 6 8 8 9 8 5 1 0 8 8 2 6 7 8 2 1 2 6 9 6 4 5 7 9 1 4 5 1 0 2 3 7 6 1 6 3 2 4 0 1 7 3
TABLE comporative.		Réduction des Morgen en Hectares , Arcs et Cent.	Reduction des Hectares , Ares et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	SAXE. Dite mesures de Dresde.	1 7 0 1 4 1 5 3 4 0 2 8 5 0 0 5 1 0 4 2 4 5 6 8 0 5 6 6 0 0 8 5 0 7 0 7 5 1 0 2 0 8 4 9 0 0 2 1 9 0 9 9 0 5 2 5 6 1 1 3 2 0 0 2 5 3 1 2 7 3 6	5 8 7 7 4 6 1 1 1 1 7 5 4 9 2 2 2 1 7 6 3 2 3 8 3 3 2 3 5 0 9 8 4 4 4 2 9 3 8 7 3 0 5 5 3 5 2 6 4 7 6 6 6 4 1 1 4 2 2 2 7 7 4 7 0 1 9 6 8 8 8 5 2 8 9 7 1 4 9 9
TABLE comparative.		Reduction des Tuna en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Tuna.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Stède.	4 9 3 5 4 1 2 9 8 7 0 8 2 4 1 4 8 0 6 2 3 6 1 9 7 4 1 6 4 8 2 4 6 7 7 0 6 0 2 9 6 1 2 4 7 3 5 4 5 4 7 8 8 5 5 9 4 8 3 2 9 7 4 4 4 1 8 7 0 9	2 0 2 6 1 7 3 2 4 0 5 2 5 4 6 5 6 0 7 8 5 1 9 7 8 1 0 4 6 9 5 0 1 0 1 3 0 8 6 6 2 1 2 1 5 7 0 3 9 5 1 4 1 8 3 2 1 2 7 1 6 2 0 9 3 8 6 0 1 8 2 5 5 5 5 9 2
TABLE comparative.		Reduction des Fauxes en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Fauxes.
1 0 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Stisse.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 2 2 6 4 9 4 3 6 4 5 2 9 8 8 4 5 6 7 9 4 8 2 6 0 9 0 5 9 7 6 7 6 1 3 2 4 6 9 9 1 3 5 8 9 6 5 7 1 2 1 8 3 1 9 5 1 1 3 7 0 5 8 4 4 5

	Cıı.	AP. III. — Mesures	Agraires. 19
TABLE comparative.		Réduction des Morgen en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Suisse.	3 2 8 5 8 0 5 6 5 6 7 6 0 6 9 8 5 1 4 0 8 1 3 1 3 5 2 1 1 1 6 4 1 9 0 1 4 1 9 7 0 2 8 1 7 2 2 9 8 6 6 2 0 2 6 2 7 0 4 2 2 2 9 5 5 4 2 2 5	3 0 4 5 9 7 0 6 6 0 9 1 9 4 1 1 9 1 3 7 9 1 1 7 1 2 1 8 3 8 8 2 2 1 5 2 2 9 8 5 2 8 1 8 2 7 5 8 2 5 4 2 1 3 2 1 7 9 3 9 2 4 3 6 7 7 6 4 5 2 7 4 1 3 7 5 3 0
TABLE comparative.		Réduction des Rhutes en Hectares , Arts et Cent.	Réduction des Hectares, Ares et Cent. en Ehutes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Suisse. Perches carrées.	1 5 1 2 5 3 0 2 4 9 4 5 3 7 4 6 0 4 9 8 7 5 6 2 3 9 0 7 4 8 1 0 5 8 7 2 1 2 0 9 9 7 1 3 6 1 2 1	6 6 1 4 7 3 7 5 0 1 3 2 2 9 4 7 5 0 0 1 9 8 4 4 2 1 2 5 0 2 6 4 5 8 9 5 0 0 0 5 9 5 3 2 6 3 7 5 0 0 5 9 5 3 2 6 3 7 5 0
TABLE comparative.		Reduction des Arpens en Hectares , Ares et Cent.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Arpens.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	STRASBOURG.	2 0 2 2 1 9 8 4 0 4 4 3 9 6 6 0 6 6 5 9 5 8 0 8 8 7 9 1 1 0 1 1 0 8 8 9 1 2 1 5 2 1 8 7 1 4 1 5 4 3 8 5 1 6 1 7 6 5 8 2 1 8 1 9 8 7 8 0	4 9 4 5 1 1 4 7 9 8 9 0 2 2 9 4 1 4 8 3 5 5 4 4 1 1 9 7 8 0 4 5 8 8 2 4 7 2 5 5 7 3 6 2 9 6 7 0 6 8 8 3 3 4 6 1 5 8 0 3 0 3 9 5 6 0 9 1 7 7 4 4 5 0 6 0 5 2 4
TABSE comparative.		Réduction des Poses en Hectares , Ares et Cent.	Réduction des Hectares , Ares et Cent. en Poses.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pars-de-Vaux.	3 4 8 3 0 2 6 6 9 6 6 0 5 2 1 0 4 4 9 0 7 7 1 3 9 3 2 1 0 3 1 7 4 1 5 1 2 9 2 0 8 9 8 1 5 8 2 4 3 8 1 1 8 1 2 7 8 6 4 1 0 7 3 1 3 4 7 1 3 2	2 8 7 1 0 6 6 8 5 7 4 2 1 3 3 7 8 6 1 3 2 0 0 5 1 1 4 8 4 2 6 7 4 1 4 3 5 5 3 3 4 2 1 7 2 2 6 4 0 1 1 2 0 0 9 7 4 6 7 9 2 2 9 6 8 5 3 4 8 2 5 8 3 9 6 0 1 6
TABLE comparative.	١	Reduction des Jochen en Hectares , Ares et Cent.	Réduction des Hectares , Ares et Cent. en Joehen.
1. 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Vienne.	5 9 1 0 1 0 6 1 1 8 2 0 2 1 3 1 7 7 3 0 3 1 9 2 3 6 4 0 4 2 6 2 9 5 5 0 5 3 2 3 5 4 6 0 6 3 8 4 1 3 7 0 7 4 5 4 7 2 8 0 8 5 1 5 3 1 9 0 9 5 8	1 6 9 2 0 1 6 9 3 3 8 4 0 3 3 8 5 0 7 6 0 5 0 7 6 7 6 8 0 6 7 6 8 4 6 0 0 8 4 5 1 0 1 5 2 1 0 1 5 1 1 8 4 4 1 1 8 4 1 3 5 3 6 1 3 5 3 1 5 2 2 8 1 5 2 2

20	(	Сиар. 1П. — Mesure	s Agraires.
TABLE comparative.		Reduction des Morgen cu Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Morgen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VITTEMBERG. Mesure courte.	5 3 2 4 6 3 9 6 6 4 9 2 7 9 9 9 7 3 9 1 8 1 3 2 9 8 5 5 7 1 6 6 2 3 1 9 7 1 9 9 4 7 8 3 6 2 3 2 7 2 4 7 5 2 6 5 9 7 1 1 5 2 9 9 2 1 7 5 4	$\begin{array}{c} 3 & 0 & 0 & 7 & 8 & 4 & 5 & 1 \\ 6 & 0 & 1 & 5 & 6 & 9 & 0 & 3 \\ 9 & 0 & 2 & 3 & 5 & 3 & 5 & 4 \\ \mathbf{I} & 2 & 0 & 3 & 1 & 5 & 8 & 0 & 6 \\ \mathbf{I} & 5 & 0 & 3 & 9 & 2 & 2 & 5 & 7 \\ \mathbf{I} & 8 & 0 & 4 & 7 & 0 & 7 & 0 & 8 \\ 2 & 1 & 0 & 5 & 4 & 9 & 1 & 6 & 0 \\ 2 & 4 & 0 & 6 & 2 & 7 & 6 & 1 & 1 \\ 2 & 7 & 0 & 7 & 0 & 6 & 0 & 6 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Gemets en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares , Ares et Cent. en Gemets.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ypres.	4 4 0 9 8 6 7 8 8 I 9 7 4 5 1 3 2 2 9 6 I 0 1 7 6 5 9 4 6 7 2 2 0 4 9 5 3 4 2 6 4 5 9 2 0 I 5 0 8 6 9 0 6 8 3 5 2 7 8 9 3 4 3 9 6 8 8 8 0 I	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 6\ 7\ 6\ 4\ 2\ 2\\ 4\ 5\ 5\ 5\ 2\ 8\ 4\ 4\\ 6\ 8\ 0\ 2\ 9\ 2\ 6\ 6\\ 9\ 0\ 7\ 0\ 5\ 6\ 8\ 8\\ 1\ 1\ 3\ 5\ 8\ 2\ 1\ 1\ 0\\ , 1\ 3\ 6\ 0\ 5\ 8\ 5\ 5\ 2\\ 1\ 5\ 8\ 7\ 3\ 4\ 9\ 5\ 4\\ 1\ 8\ 1\ 4\ 1\ 1\ 3\ 7\ 6\\ 2\ 0\ 4\ 0\ 8\ 7\ 7\ 9\ 8\end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Jucharts en Hectares, Arcs et Cent.	Réduction des Hectores, Ares et Cent. en Jucharts.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Zевыи.	5 2 4 0 4 3 4   6 4 8 0 8 6 8   9 7 2 1 3 0 1   1 2 9 6 1 7 3 5   1 6 2 0 2 1 6 8   1 9 4 4 2 6 0 2   2 2 6 8 3 0 3 6   2 5 9 2 3 4 6 9   2 9 1 6 3 9 0 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Juebarts en Hectares, Ares et Cent.	Reduction des Hectares , Ares et cent en Jucharts
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Zeriai.	3 6 0 0 4 7 0 7 2 0 0 9 4 1 1 0 8 0 1 4 1 1 1 4 4 0 1 8 8 1 2 1 6 0 2 8 2 2 2 5 2 0 3 2 9 2 2 8 8 0 3 7 6 2 3 2 4 0 4 2 3 3	$\begin{array}{c} 2 \ 7 \ 7 \ 4 \ 1 \ 5 \ 0 \\ 5 \ 5 \ 5 \ 4 \ 8 \ 3 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 3 \ 5 \ 2 \ 2 \ 4 \ 4 \ 9 \\ 1 \ 1 \ 1 \ 0 \ 9 \ 6 \ 5 \ 9 \\ 1 \ 3 \ 8 \ 8 \ 7 \ 0 \ 7 \ 4 \ 9 \\ 1 \ 6 \ 6 \ 6 \ 4 \ 4 \ 8 \ 9 \ 9 \\ 1 \ 9 \ 4 \ 4 \ 1 \ 9 \ 0 \ 4 \ 9 \\ 2 \ 2 \ 2 \ 1 \ 9 \ 3 \ 1 \ 9 \ 8 \\ 2 \ 4 \ 9 \ 9 \ 6 \ 7 \ 2 \ 4 \ 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Jucharts en Hectares, Ares et Ceut.	Reduction des Hectares, Ares et Cent. en Jucharts.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Zerich.	2 8 8 0 3 9 7   5 7 6 0 7 9 7   8 6 4 1 1 9 2   1 1 5 2 1 5 9 0   1 4 4 0 1 9 8 7   1 7 2 8 2 3 8 4   2 0 1 6 2 7 8 2   2 3 0 4 3 1 7 9   2 5 9 2 3 5 7 7	3 4 7 1 0 1 7 0 6 9 4 2 0 3 4 0 1 0 4 1 3 0 5 1 0 1 3 8 8 4 0 6 8 0 1 7 3 5 5 0 8 5 0 2 0 8 2 6 1 0 2 1 2 4 2 9 7 1 1 9 1 2 7 7 6 8 1 3 6 1 3 1 2 3 9 1 5 3 1

## TABLEAUX

### DE CONVERSION DES CENTIÈMES DE

TOISES CARRÉES, PIEDS CARRÉS,											-												
en Pieds, Pouces, et Lignes carrées.								PIEDS CARRÉS, en Pouces, Lignes et l'onts carrés.									1						
	v	A LE	UR		,	ALE	UR	VALEUR					V	ALCO	R		1	ALE	. R		VALEUR		
GEN		en		CEN	_	eu - ^	_	CEN'	_	en	_	Cox		en		FEW		€ii		GEVT		eu	
GENTIÈMES.	Pieds carres.	Pouces carrés.	Lignes carrées	CENTIÈMES	Pieds carres.	Pouces carrés.	Ligues carrées,	CENTIÈNES.	lue is carres.	Ponces carres,	Lignes carres.	CENTIÈMES,	Pouces carres	fagnes carries.	Points carres.	LENTSSMES.	Pouces carries.	Ligues carries	Points carres,	TEMPS.	Pouces carres.	Lignes carrors	Points carres.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 144 15 16 17 18 20 21 22 24 25 26 27 28 25 31	" " 1 1 2 2 2 3 3 4 4 5 5 5 6 6 6 7 7 7 8 8 9 9 10 10	511 103 111 65 1115 23 126 34 86 138 46 97 05 57 100 17 69 120 28 80 132 40 92 00 51 103 115 115 126 126 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129	121 98 75 52 28 05 103 81 58 55 11 132 109 86 63 40 17 138 11 92 46 24 00 121 98 75 55 28 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	55 56 57 58 59 60 61 62 63	12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 16 16 17 17 18 18 18 19 19 20 20 21 21 21 22 22 22	344 86 1388 400 511 105 111 633 115 23 74 126 138 46 138 46 97 05 55	81	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 81 82 83 84 85 86 87 88 89 91 92 93 94 95	24	17 69 120 28 80 152 40 92 51 103 11 63 115 23 74 126 54 86 97 05 57 100 100 100 28 86 97 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	400 177 1588 1155 92- 600 466 244 000 1211 58 055 126 105 811 152 10 86 63 40 40 17 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	1 2 5 4 5 6 7 8 9 10 11 12 15 14 15 16 17 18 19 20 21 22 26 6 7 28 27 50 51	1 2 4 5 7 8 10 11 12 14 15 17 18 20 21 25 26 17 28 50 71 55 54 6 57 5 40 41 45 44	63 126 46 109 28 92 11 74 158 57 120 40 105 25 51 115 51 115 51 17 17 17 17 17 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	52 104 12 63 115 25 75 58 66 128 109 17 69 121 29 20 81 152 40 92 06 52 104 115 25 25 26 27 29 107 107 107 107 107 107 107 107	34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 42 50 51 52 55 60 61 62 65 60 61 62 65 61	48 50 51 53 54 56 57 59 60 61 65 64 66 67 72 73 74 75 77 79 83 84 87 89 99 99	159 58 121 41 104 24 87 00 69 51 115 54 97 17 80 00 65 120 40 10.2 11 74 158 57 120 40 10.3 24 11 74 158 57 120 40 10.3 24 10.3 25 10.3 26 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	55 86 158 46 98 10.1 17 122 40 92 104 12 25 75 127 53 64 66 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96 96	67 68 69 70 71 75 74 75 76 77 78 81 82 83 81 85 86 91 92 93 94 95 96	96 97 99 100 102 105 106 106 110 110 111 111 112 115 126 127 128 129 131 132 133 155 158 158	7 69 122 51 115 5. 97 17 80 60 61 126 46 100 28 92 11 75 159 58 121 41 104 24 87 66 69 132 58 131 153 153 153 153 154 155 155 156 156 156 156 157 157 157 157 157 157 157 157 157 157	17 69 121 29 81 152 40 92 90 104 12 65 115 25 75 127 53 86 138 45 98 06 58 109 17 69 121 29 81
3. 33	1	74 126		65 66	•	57 109	86 63	t	35	40 92	40 24	-2 33	46 47	11 75	75 127	65 66	93 95	98	58 109	58	141 142	17 80	152 40 92

TARIF

Four servir à trouver l'expression décimale de l'unité, des anciennes mesures agraires, depuis le carré de 4 pieds jus pu'à cel i de 1 : pieds 5 pouces.

Ano		1	Apressi decimale	u	Anci c qu	eons lon,	.1	spre ciande	i.	vaci - Apre	em e ssion,	it Fe 8 11 . Georgiale.		
Piols.	Powers.	Cadines	Du inétres carres,	Gentian tres	Pieds.	Pauces.	Codines.	Decimilities caeres.	Centimètres	Ifieds,	h onces.	Centiures	Decimidres carres.	Centinietres
1	"	I	68	£3	7	6	5	93	55	11	α	12	76	08
	1	I	75	91		7	5	96	82		1	12	96	17
	2	1	85	20	1	8	6	20	23		2	15	10	78
	5	1	5.0	60		9	6	55	75		3	13	- 35	50
	4	1	86	04		10	6	47	40		4	13	54	25
	5	2	05	70		H	6	61	54		5	13	7	31
	- 6	2	80	68	8	"	6	75	33		6	13	95	51
	7	2	12	67		I	6 7	8)	42		7	14	15 70	13
	۶	2.	20	75		2 3	7	0.5	76		8	14	56 56	25
	9	2 2	5 <b>€</b> 46	08 51		4	7	18 52	20 78		10	14	77	84 58
	10	2	46 55	03		5	7	47	51		11	14	98	42
5	11	2	65	80		6	7	62	59	12	"	15	19	50
1	I	2	72	67		7	7	77	36		1	15	40	67
	2	2	81	C8		8	7	92	58		2	15	62	00
	3	2	85	79		9	8	07	63		5	15	85	42
	4	2	99	65		10	8	25	55		4	16	0.0	60
1	5	5	9)	60		11	8	58	91		5	16	1.6	25
G	6	5	19	20	9	"	8	54	72		6	16	48	76 82 02
	7	- 5	28	02		1	8	70	62		7	16	70	82
	8	5	58	8.4		2	8	-86	67		8	16	95	02
1	9	5	48	88	,	5	9	0.2	86	l	9	17	15	62
	10	3	54	06		4	9	E9	20		10	17	57	87
	П	3	60	40		5	9	-55	64		11	17	60	51
6	"	3	79	87		6	9	46	82	15	"	17	85	30
	I	3	(10)	45		7	9	69	10		1	18	06 24	19
1	2	4	01	27		8 9	10	86	05		2 5	81	52	32 55
	3	4	12 25	10 26		10	10	14	05 18	1	3 4	18	73	19 32 55 92 45
	4 5	4	29	42		10	10	37	69		5	18	94	45
	6	4	45	82	10	4	10	55	21		6	19	25	11
	7	4	57	55	10	I	10	72	87	-	7	19	4:	1
7	8	4	(8)	98		2	10	90	67	1	8	19	70	88 50
	9	4	63	78		- 5	11	50	58		9	19	95	00
	10	4	0.2	72		4	11	26	73		10	20	19	25
	11	5	0;	76		5	11	44	97		Н	20	33	01
7	"	5	17	05		6	11	65	56	14	"	20	68	20
	I	5	29	43		7	H	13	85	1	1	20	92	90
	2	5	41	47		8	12	0)	59		2	21	12	74
	5	5	1.4	50		9	12	10	42		5	21	42	63
	4	5	67	47		10	12	33	40		4	21	67	98
	1 5	1 5	7.5			11	I_	CP WE SEN	55,	11	5	21	58	0.9

TARIF

Pour servir à trouver l'expression décimale de l'unité des anciennes mesures agraires, depuis le carré de 14 pieds 6 pouces jusque celui de 24 pieds.

	cienne ession.	l.	x <sub>i</sub> ressidécimale	on P.		ienuc eșsion.	I	aj revide leciande	n .		enne ssion,			
Picds.	Pouces.	Centiares.	Decimètres carres,	Centimètres carrés.	Pieds.	Pouces.	Centiares	Dicineties carres.	Centimatres curres.	Pieds.	Ponces,	Centiares.	Deciments cares.	Cantineties cantes.
14	6	22	18	50	17	8	32	85	42.	20	10	45	79	80
1	7	22	44	15		9	5.5	25	11		11	46	16	€0
	8	22	64	57		10	55	55	35	21	α	46	55	46
	9	22	95	68		11	35	87	29		1	46	00	42
	10	25	21	75	SI	"	54	81	86		2	47	27	62
	H	23	47	91	-	1	31	50	55		5	-7	64	92
15	"	25	74	21		2	54	82	47		4	48	62	56
	I	24	00	67 27		5	-55 55	0)	50		5 6	43	59 67	90
	2 3	24	27	97		4 5	35 35	46 78	67		7	48 40	15 15	, 25
	4	24	55 80	21		6	56 56	10	, 50		8	40	55	58
	5	25	07	95		7	3 ,	14	41 00		9	49	91	61 79
	6	25	31	63		8	56	711	18		10	50	50	12
	7	25	19	91		9	<b>5</b> 7	0.1	71		11	50	68	53
	8	25	89	95		10	37	42	76	22	«	51	06	70
	9	26	17	57		11	37	75	20		1	51	45	90
	10	26	45	54	10	«	58	01	29		2	31	81	87
	11	26	75	26		,	58	12	78		5	52	25	88
16	«	26	96	64	•	2	58	71	12		4	52	(i.5	14
	I	27	29	40		3	<b>5</b> 9	10	20		5	55	03	40
	2	27	57	90		4	39		15		6	53	56	01
	5	27	86	40		5	3)	78	15		7	55	81	13
	4	20	15	06		6	40	33	55		8	51	16	42
	5	28	45	80	-	7	40	46	7.)		9	5 i	61	30
	6	28	72	20		8	40	80	80		10	55	08	76
	7	20	-01	68		9	41	15	91		11	55	4 i	67
	8	29	31	13		10	41	ž0	77	23	"	55	82	01
1 1	9	29	45	86		11	41	85	72		I	55	22	50
	10	29	90	0 i	20	"	42	29	83		2	56	C3	23
	11	5)	1)	67	~	. 1	4.2	56	07		5	57	01	05
17	α T	50	43	55		2	42	-91	47		4	57	45	10
	1	30	7.)	52		- 5	45	23	56		5	57	18	12
	2	51	6;)	65		4	45	62	59		6	58	27	38
	3	31	59	85		5	45	93	52		7	58	. 8	73
	4	31	70	51		6	ii	11	5		€	5J	10	55
	5	32	00	87		7	41	70	53		9	5.)	- 2	02
	6	52	51	57		8	4.	00	99		10	50	95	56 50
	7	32	62	42	. 4	9	40	45	52	21	11 4	60 60	55 72	69 99
				1					1			9 7		
27				LANGE BY	O Lucion	-	A STATE OF THE REAL PROPERTY.	LINE WAY COM	STATE OF	Section 1	SCHOOL STATE	AL THREE	23.00 marc. (C	TANK BER

#### INSTRUCTION

Sur la manière de réduire toutes les différentes mesures agraires de la France, au moyen d'une seule table et l'emploi du Régulateur, n'importe quelle que soit leur diversité.

Prenons pour exemple l'arpent de Paris composé de 100 perches carrées. La perche courante est de 18 picds, son carré de 324; par conséquent, les 100 perches produisent 32400 pieds carrés, lesquels, pris sur la table comparative des pieds carrés. la table à sa droite, intitulée: Réduction des Pieds carrés en Mêtres carrés. (il est très-essentiel de remarquer que 100 mètres carrés on 100 centiares font un are, que 100 ares on 10,000 centiares font un hectare qui égalent 94,768 pieds carrés 175 millièmes de pieds carrés) comme l'arpent à la perche de 18 pieds contient 32,400 pieds carrés, il ne s'agit que de les décomposer de la manière suivante:

#### OPÉRATION.

L'opération nous a donné pour produit des 32,400 pieds carrés, valeur de l'arpent à la perche de 18 pieds, 3418 mètres carrés 8695 dix millièmes de mètres carrés; comme il est dit plus hant, que 100 mètres carrés font 1 arc et que 1000 mètres carrés font 10 arcs, que 10000 mètres carrés font 1 hectare. Conséquemment les 3418 mètres carrés présentent 34 arcs 18 centiares et 8695 dix millièmes de centiares.

Pour prouver que les 3418,8693 mètres carrés ou ceutiares, ainsi que la fraction portée à des dix millièmes de l'unité, sont en rapport avec les 32400 pieds carrés, je vais en donner la preuve par la table inverse en décomposant cette quantité, comme il a déjà été expliqué dans les chapitres précédens.

#### OPÉRATION.

La précision de cette opération ne laisse rien à désirer.

L'on suppose une sétérée composée de 100 perches carrées, la perche carrée est de 250 pieds carrés auxquels on ajoute 2 zéros, ce qui fait 25,000 pieds carrés pour le contenu de la sétérée en pieds carrés.

En prenant sur la table comme dessus.

1°. Pour 20,000 = 21 10 4130

2°. Id. 5.000 = 5 27 6035 25,000 26 38 0165

Le résultat de l'opération pour l'évaluation de la sétrée est de 26 ares , 38 centiares, 0105 des millionnes de gentiares, Preuve par la Table inverse.

» 6600 . . . . » 569

# CHAPITRE QUATRIÈME.

### MESURES DE SOLIDITÉ.

#### INSTRUCTION PRÉLIMINAIRE.

Un solide est un corps qui a trois dimensions : longueur, largeur, hauteur ou profondeur. Pour mesurer la solidité des corps, on les rapporte tous au solide le plus simple, ainsi que pour mesurer les surfaces on les rapporte toutes au carré. Or, le solide le plus simple, c'est le cube, qui est, à l'égard des solides, ce que le carré est à l'égard des surfaces. Mesurer un solide n'est donc autre chose que chercher combien ce solide contient de cubes d'un volume determiné.

Pour mesurer les solides, on se servait presque partout de la toise cube.

La toise cube contenait	216	pieds cubes.
Le pied cube	1728	pouces cubes.
Le pouce cube	1728	lignes cubes.
La ligne cube	1728	points cubes.

On divisait encore la toise cube en six solides éganx qui avaient tous une toise carrée de base sur un pied de hauteur, et l'un nommait ces solides pieds de toise cubes ou toise-toise-pieds:-chaque pied de toise cube se divisait en 12 pouces de toise cube en en douze toise-toise-pouces; chaque pouce de toise cube en 12 lignes de toise cube ou en douze toise-toise-lignes; et chaque ligne de toise cube en 12 points de toise cube ou en 12 toise-toise-points.

Ces subdivisions de la toise cube ne représentaient pas des pieds, pouces et lignes cubes, mais des parallélipipedes qui avaient tous la longueur et la largeur d'une toise, et l'épaisseur ou la hauteur d'un pied pour les toise-toise-pieds, d'un pouce pour les toise-toise-pouces, d'une ligne pour les toise-toise-lignes, et d'un point pour les toise-

toise-points.

points.	
La toise-toise-pieds égalait 36 pieds cubes.	
La toise-toise-pouces	
La toise-toise-lignes 1' pied cube ou 4	(3 <sub>2</sub>
pouces cubes.	
La toise-toisé-points. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	36
nonces cubes.	

Dans quelques villes, au lieu de la toise cube, on se servait de la canne cube. du pan cube, etc., dont les valeurs, différentes encore suivant les lieux, pouvaient néanmoins être réduites en toises cubes ou fractions de toise cube, en connaissant le nombre de pieds ou pouces cubes qu'elles contenaient.

Le bois de charpente ne se mesurait pas partont à la toise cube, comme les ouvrages de maçonnerie; on le rapportait ordinairement à un solide de bois équarri contenant trois pieds cubes, que l'on nommait pièce en solive. Sa longueur était de 6 pieds, sa largeur de 12 pouces, et son épaisseur de 6 pouces : ce qui fait 3 pieds cubes ou 5184 pouces cubes.

Cette division de l'unité des anciennes mesures de solidité rendait les calculs extrêmement longs et aussi pénibles que peu sûrs.

Rien de plus simple aujourd'hui qu'une opération de cubage, au moyen du système décimal, et surtout avec le secours de mon Régulateur.

Un solide qui a un mêtre de chaque côté s'appèle un mêtre cube; appliqué au mesurage des bois de chauffage, il se nomme stère.

Un solide qui a un décimètre de chaque côté s'appelle un décimètre cube.

Un contimètre cube est un solide qui a un centimètre de chaque côté. Un millimètre cube est un solide qui a un millimètre de chaque côté.

Le rapport de ces nouvelles mesures entre elles n'est plus ici de 1 à 10 ni de 1 à 100, comme dans les nombres simples, mais de 1 à 1000. Ainsi le mêtre cube vaut mille décimètres cubes, le décimètre cube 1000 centimètres cubes, le centimètre cube mille millimètres cubes. C'est pourquoi le Régulateur, qui sert pour les tables de ce chapitre, renferme trois chiffres dans chaque case des fractions.

Il n'y a point de mesure de solide au dessus du stère ou mêtre cube. On peut cependant se servir, dans l'expression, du décastère, égal à dix stères : unité de compte très commode pour l'évaluation des grandes quantités de bois.

Le stère se divise en dix décistères, le décistère en dix centistères, et le centistère en dix millistères. Mais cette mesure n'est employée que pour le bois de chauffage. Les bois de charpente ou de construction, les ouvrages d'architecture on de maçonnerie, etc., le volume des corps se mesurent au mêtre cube.

On tronvera donc, dans les tables de ce chapitre: 1º, la réduction, en mètres cubes et en fractions du mètre cube, des toises, pieds et pouces cubes, et vice versa, ainsi que la réduction, simple en mètres, des toise-toise-pieds, toise-toise-pouces, toise-toise-lignes et

toise-toise-points; 26. la réduction en stères des cordes des eaux et forêts et la réduction des stères en cordes des eaux et forêts; 30. la réduction des solives nouvelles en solives anciennes, et vice versa.

Les avantages de ma méthode, et la manière d'opérer en ce chapitre à l'aide du Régulateur, étant les mèmes qu'aux chapitres précedens, je me dispenserai de citer des exemples. Il suffira de prévenir que dans la réduction des anciennes mesmes en nouvelles, le Régulateur porte la dénomination des fractions qu'il faudra traduire, dans la réduction des nouvelles en anciennes, par dixièmes, centièmes, millièmes, etc.

Pour éviter l'embareas d'un grand nombre de décimales dans les opérations, on pourra retrancher des résultats les chiffres que présentera le Régulateur dans les deux dernières cases des fractions, en les négligeant tout à fait si la valeur des chiffres de la case du milieu est moindre de 500, ou en ajoutant une unité au dernier chiffre de la première case, si elle excède cette quantité.

Les personnes qui se contenterent d'une approximation aux centièmes pourront même se servir du Régulateur des nombres simples, tant pour la réduction des nombres que pour la comparaison des prix. Par ce moyen, on n'aura pour résultats en fractions que des centièmes de toise, pied ou pouce, dont on trouvera la conversion exacte au premier coup-d'œil dans les tableaux respectifs qui suivent immédiatement les huit tables de ce chapitre (1).

Je terminerai les mesures de solidité par un tarif de cubage pour les bois équarris, qui sera d'une extrême utilité pour les charpentiers, constructeurs, et pour les administrations de la marine, de l'artillerie, des ponts et chaussées, etc.

Il ne nous reste plus qu'à donner succinctement la méthode qu'on doit suivre pour mesurer les solides, afin de faciliter, aux personnes qui ne sont pas versées dans la science des mathématiques, l'entière intelligence de ce chapitre.

Les solides que l'on considère ordinairement sont les prismes, les cylindres, les pyramides, les cônes et la sphère.

Un prisme est un corps qui a une grosseur égale dans toute sa longueur, et dont les bases supérieure et inférieure sont des polygones ntièrement égaux. Le prisme est droit, lorsque ses faces sont

<sup>(1)</sup> On observera que, pour la conversion des centièmes de pouce cube. Il faut se servir du tableau de conversion des centièmes de pied cabe, en reculant la valeur des chiffres de gauche à droite, c'est-à-dire, que les chiffres placés dans la colonne des pouces représenteront des Egnes; ceux placés dans la colonne des lignes représenteront des points, et on portera un centième de plus aux lignes, lorsque les chiffres de la colonne des points excéderont 864.

parametadiculaires à la base; il est oblique lorsqu'elles sont inclinées à la base.

Le prisme et la pyramide prennent différens noms, suivant le nombre des côtés de la base. Si la base est un triangle, le prisme est appelé triangulaire; si c'est un pentagone, il est nommé pentagonal, etc.; il en est de même de la pyramide.

Il y a une espèce de prisme qu'on appelle parallélipipède, c'est celui dont la base est un parallélogramme. Lorsque la base du parallélipipède est un carré, et que sa hauteur est égale au côté du carré, on le nomme cube.

Le cylindre est un corps rond dont la grosseur est égale dans toute sa longueur, et dont les bases sont des cercles égaux. Il est droit, lorsque le point central d'une base est perpendiculaire au point central de l'autre; s'il est incliné, le cylindre est oblique.

Un cone est un corps qui finit en pointe, et dont la base est un cerele.

La sphère est un corps rend, dont tous les points de la surface sont à égale distance du centre.

Pour trouver la solidité d'un prisme quelconque, il faut multiplier la surface de sa base par la hauteur.

On mesure une pyramide et un cône, en multipliant la surface de la base par le tiers de la hauteur.

On aura la solidité d'un cylindre droit ou oblique, si on multiplie le cercle de sa base par sa hauteur.

Multipliez la surface d'une sphère par le tiers de son rayon, et vous aurez sa solidité.

Les corps irréguliers peuvent se réduire en prismes ou en pyramides, de même que les surfaces irrégulières se réduisent en triangles. Prenez la somme de ces prismes ou pyramides, vous aurez la solidité du corps irrégulier.

Il est souvent très-difficile de réduire ainsi un corps irrégulier, Alors, s'il est petit, on peut le plonger dans un vase cubique on d'une figure aisée à mesurer, et qui contieune une certaine quantité d'éan. Le corps fera monter un volume d'ean égal à sa grosseur. En multipliant la hauteur à laquelle l'ean sera montée par la surface de l'ean, le produit donnera la solidité du corps irrégulier.

On peut encore trouver la solidité des corps irréguliers par leurs poids, en supposant que l'on connaisse combien pèse un pied cube ou un décimetre cube de la même matière : comme cette méthode peut être u'ile dans bien des circonstances , je placerai à la fin de l'ouvrage un tarif de la pesanteur des matières les plus connues.

# CHAPITRE QUATRIÈME.

## MESURES DE SOLIDITÉ.

TABLE comparative.		Reduction des Toises Cubes en Mètres Cubes.	Reduction des Mètres Cubes en Toises Cubes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	7 4 0 3 8 8 8 1 1 4 8 0 7 7 7 6 3 2 2 2 1 1 6 6 4 4 2 9 6 1 5 5 5 2 5 5 7 0 1 9 4 4 0 7 4 4 4 2 3 3 2 8 8 5 1 8 2 7 2 1 6 9 5 9 2 3 1 1 0 5 1 6 6 6 3 4 9 9 3 2	1 3 5 0 6 4 2 2 7 0 1 2 8 3 4 0 5 1 9 2 5 5 4 0 2 5 6 7 6 7 5 3 2 0 8 8 1 0 3 8 5 0 9 4 5 4 4 9 2 1 0 8 0 5 1 3 4 1 2 1 5 5 7 7 5
TABLE comparative.		Réduction des Picds Cubcs en Mètres Cubes.	Réduction des Mètres Cubes en Pieds Cubes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Panis.	3 4 2 7 7 3 6 8 5 5 4 5 I 0 2 2 3 I 8 I 3 7 I 0 9 I I 7 I 3 8 6 3 2 0 5 6 6 3 6 2 5 9 9 4 0 9 2 7 4 2 I 8 2 5 0 8 4 9 5 4	2 9 1 7 3 8 5 1 9 5 8 3 4 7 7 0 3 7 8 7 5 2 1 5 5 5 6 1 1 6 6 9 5 4 0 7 4 1 4 5 8 6 9 2 5 9 3 1 7 5 0 4 3 1 1 1 1 2 0 4 2 1 6 9 6 3 0 2 5 3 3 9 0 8 1 4 8 2 6 2 5 6 4 6 6 6 7
TABLE comparative.		Réduction des Picds Cubes en Decimètres Cubes.	Réduction des D cimèt es Cubes en Fieds Cubes.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	3, 4 2 7 7 7 5 6 8 5 5 4 5 1 0 2 8 5 1 8 1 5 7 1 0 9 1 1 7 1 5 8 6 3 2 0 5 6 6 5 6 6 2 3 9 9 4 0 9 2 7 4 2 1 8 2 5 0 8 4 9 5 4	2 9 1 7 3 9 5 8 3 4 7 7 8 7 5 2 1 6 1 1 6 6 9 5 4 1 4 5 8 6 9 3 1 7 5 0 4 3 1 2 0 4 2 1 7 0 2 5 3 3 9 0 8 2 6 2 5 6 4 7
TABLE comparative.		Réduction des Ponces Cubes en Centimètres Cubes.	Reduction des Centimètres Cubes en Peuces Cubes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	1 9 8 3 9 7 5 9 5 7 9 3 9 9 2 1 1 9 0 1 3 8 9 1 5 8 7 1 7 8 5	5 0 4 1 2 4 1 0 0 8 2 4 8 1 5 1 2 3 7 2 2 0 2 6 4 9 7 2 5 2 0 6 2 1 3 0 2 4 7 4 5 5 5 2 8 8 6 9 4 0 3 2 9 9 3 4 5 3 7 1 1 7

6	Сп	IAP. IV. — Mesures	de Solidité.
TABLE comparative.		Réduc, des Toise-Toise-Pieds eu Mètres Cubes.	Réduction des Toise-Toise-Pouces en Mètres Cubes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Paris.	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 3\ 5\ 9\ 8\ 1\ 4 \\ 2\ 4\ 6\ 7\ 9\ 6\ 2\ 7 \\ 3\ 7\ 0\ 1\ 9\ 4\ 4\ 1 \\ 4\ 9\ 3\ 5\ 9\ 2\ 5\ 4 \\ 6\ 1\ 6\ 9\ 9\ 0\ 6\ 8 \\ 7\ 4\ 0\ 3\ 8\ 8\ 8\ 1 \\ 8\ 6\ 3\ 7\ 8\ 6\ 9\ 5 \\ 9\ 8\ 7\ 1\ 8\ 5\ 0\ 8 \\ I\ 1\ 1\ 0\ 5\ 8\ 3\ 2\ 2 \end{array}$	1 0 2 8 3 1 8 2 0 5 6 6 3 6 3 0 8 4 9 5 3 4 1 1 3 2 7 1 5 1 4 1 5 8 9 6 1 6 9 9 0 7 7 1 9 8 2 2 5 8 2 2 6 5 4 2 9 2 5 4 8 6 0
TABLE comparative,		Red. des Toise-Toise-Lignes en Mètres Cubes.	Réduction des Toise-Toise-Points en Mètres Cubes.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	8 5 6 9 3 1 7 1 3 8 6 2 5 7 0 7 9 3 4 2 7 7 3 4 2 8 4 6 9 5 1 4 1 5 9 6 9 9 8 5 2 6 8 5 5 4 5 7 7 1 2 3 8	7 I 4 I I 4 2 8 2 2 I 4 2 3 2 8 5 6 4 3 5 7 0 5 4 2 8 4 7 4 9 9 8 8 5 7 I 2 9 6 4 2 7 0
TABLE comparative.		Réd. des Cordes des Eaux et Forêts eu Stères.	Réduction des Stères en Cordes des Eaux et Forêts.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	3 8 3 9 0 0 0 0 0 0 7 6 7 8 0 0 0 0 0 0 1 1 5 1 7 0 0 0 0 0 1 1 5 3 5 6 0 0 0 0 0 1 9 1 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Rédue, des auciennes Solives en Solives décimales,	Reduction des Solives décimales en anciennes Solives.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	1 0 2 8 5 1 8 1 2 0 5 6 6 3 6 2 3 0 8 4 9 5 4 5 4 1 1 3 2 7 2 4 5 1 4 1 5 9 0 5 6 1 6 9 9 0 8 6 7 1 9 8 2 2 6 7 8 2 2 6 5 4 4 8 9 2 5 4 8 6 2 9	$\begin{array}{c} 9\ 7\ 2\ 4\ 6\ 1\ 2 \\ 1\ 9\ 4\ 4\ 9\ 2\ 2\ 5 \\ 2\ 9\ 1\ 7\ 5\ 8\ 3\ 7 \\ 3\ 8\ 9\ 8\ 4\ 5\ 0 \\ 4\ 8\ 6\ 2\ 3\ 0\ 6\ 2 \\ 5\ 8\ 3\ 4\ 7\ 6\ 7\ 5 \\ 6\ 8\ 0\ 7\ 2\ 2\ 8\ 7 \\ 7\ 7\ 7\ 9\ 6\ 9\ 0\ 0 \\ 8\ 7\ 5\ 2\ 1\ 5\ 1\ 2 \end{array}$

### TABLEAU

Donnant la conversion des différens Pieds étrangers en Mètres et parties subdivisées du Mètre, ainsi que leur carré, et vice vers d.

NOMS	Denomi-	pie	duction ds co en mè coura	tres	des cor en	uction mètres orans pieds orans.		de -	EDI (	carre	5	drs car	duction mètres res en scarres.
des VILLES.	lifferentes mesures.	Mètres courans.	Mill. comans.	Fractions da mill, conrant,	Pieds courans,	Fractions du pied comant.	Metas carres,	Decim, cares	Centine caree .	) illim, cares.	Fractions du millimit, carre.	Pieds carres.	Fractions du pied care
AIX-LA-CHAPELLE	Pieds, .	,,	288	7957	3	jūzti ir		8	33	91	913	11	991568
ALOST et GRAMMONT	Idem	»	277	2100	3	30737.	٠,	-	6s	45	354	15	0131.3
AMSTERDAM	Idem	»	з83	t33e	3.	3194	>>	8	0.1	64	320	12	173494
ANGLETERRE	Idem	. 33	304	8979	3	976-	27	9	20	i32	729	10	753158
ANVERS	Idem⊾.	»	·86	8000	3	386-7a		8	23	54	2 ja	12	-57/28
Bois-le-Duc	Idem	n	287	6730	3	176±6;	'n	8	>7.	55	255	12	083752
BRABANT	ldem	n	27.4	2Seo	3	i6564		5	19	ic	Joe	€3	290714
Bréda	Idem	'n	384	1300	3	ວົນສູລົນປ	>>	8	07	59	857	12	386991
BRUGES	ldem	>)	374	3000	3	14567	>>	7	53	40	3ee :	ı3	290714
BRUXELLES	I-lem, .	'n	173	-500	3	i264 <del>.</del>	23	7	ба	35	иба	<b>1</b> 3	131308
Cologne	Idem	31	o <u>~</u> ā	эц <sub>2</sub>	3	132540	"	7	57	ųτ	194	13	102855
COURTRAI	Idem	<b>)</b> n	307	ციიი	3	1.conl	»	8	85	65	760	13	391050
FLESSINGUE	ldem	>>	301	3883	3	317970	ъ.	9	о8	34	924	11	186800
FRANCE	ldem	>>	324	8391	3	15844	n	to	53	20	656	9	476817
FURNES	Idem	>1	172	8571	3	i64ge	31	7	14	ر ز	610	13	131,50
GAND, pied de construction.	ldem	>>	197	-6g5	3	3583a.	,,	8	86	56	370	11	278196
GAND, pied lineaire	ldem	3)	z=5	285-	3	33258c	,,	5	5-	89	224	13	195707
Gozéc	Idem	33	273	650a	3.	12778	))	7	5.	70	927	13	(62.587
HAINAUT	Idem	13	293	4300	3	4079G	"	8	$6_4$	01	165	11	314247
LIÈGE , dit Saint-Lambert.	Idem.	33	>9 t	796u	3	12700	a	8	Šτ	17	240	11	- 4436
LIÈGE, dit Saint-Hahert.	Idem	,	294	กัดรอ	3	1933o.	>>	8	68	<u>4</u> 6	300	11	114514
LOUVAIN	ldem	31	28j	9120	3	i97555	,,	8	15	17	102	12	25-400
NAMUR, dit Saint-Lambert.	Idem	>>	294	<del>-</del> 630	3	192531	>>	8	68	85	226	11	5ng176
NIVELLES, dit S Gertrude.	Idem	13	277	0900	3	10893:	33	7	ti-	-8	868	13	624225
OSTENDE	Idem.	>>	>-6	0000	3	3>318!	21	7	бг	;G	400	13	12-66
OUDENARDE	Idem.	35	285	บบดอ	3	508	,,	8	12	25	000	12	311/80
PRUSSE, Berlin	Idem,	>>	3₀5	325	3	×= 4394	23	9	32	23	Goo	10	-268g,
RHINLAND on RHIN.	Idem, .	<i>»</i>	313	9465	3	18526	»	9	85	62	405	10	145856
Idem.	Idem	>>	313	8535	3	18619	,,	9	85	04	045	10	751861
Idem.	Idem.	>>	≟13	5 <b>6</b> 63	3	189170	,,	9	83	20	052	10	170805
RUSSIE	Idem.	,,	313	9465	3	£85±6±	,,	9	85	62	405	70:	145850
TOURNAL et LILLE	Idem	,,	197	-606	3	359030	,,	8	86	6%	66f1	11	78:90
YPRES	ldem.	>>	273	7000	3	152301	,,	1 :	40	GS-	440	15	ررقي
				1		1	11	1	1	1			eritatria biz

## TABLEAU

Donnant la conversion des différens Pieds cubes des pays étrangers, en Mètres cubes et Fractions du Mètre, et sice vers d.

NOMS	Dénomination	Pieds cubes en mètres et fractions cubes.				ctions	Mètres cubes en Pieds cubes.		
des VILLES.	des Mesures.	Mêtres.	Décimètre	Centimètres	Millimètres	Frections	Pieds cubes	Fractions.	
AIX-LA-CHAPELLE	Pieds cubes	»	24	о83	197	442	41	511000	
ALOST et GRAMMONT	Idem	2)	21	320	308	900	46	913270	
AMSTERDAM	Idem	»	12	697	164	414	44	o5836g	
ANGLETERRE	lem, , .	»	ъ8	463	53 a	926	35	1326-4	
Anvers	Idem	>>	23	<b>ა</b> ეი	516	032	40	389937	
Bois-LE-Duc	Idem	3)	а3	806	596	277	41	005166	
BRABANT	Idem	»	20	633	952	30-	48	463813	
Bréda.	Idem.	>>	22	937	774	240	43	506211	
Bauges	Idem.	۶>	20	638	49	150	43	449612	
BRUXELLES	Idem	,,	20	965	495	700	45	693868	
Cologne	Idem.	,,	20	820	771	633	48	0 8207	
COUETRAL	Idem.	,,	26	357	170	200	3-	940341	
FLESSINGUE	Idem	,,	27	3-6	585	201	36	527505	
FRANCE.	Idem.	,,	34	377	270	100	29	173852	
FURNES	Idem.	»	20	314	492	39≥	49	225944	
GAND, pied de construction.	Idem.	,,	26	402	225	300	3-	8755.)4	
GAND, dite lineaire	Idem.	,,	20	861	763	8un	4-	934586	
Gozée	Idem.	,,	20	941	935	u8-	4-	751079	
HAINAUT.	Idem.	,,	35	264	664	817	39	5809-4	
Lièce, dit StLambert	Idem.	,,	24	844	942	900	40	24,640	
Liège, dit StHubert	Iden.	,,	2.5	594	611	900	39	070725	
Louvain.	Idem	,,	2.3	274	110	866	42	966198	
NAMUR, dit StLambert	Ide:n.	,,	2.5	610	54)	ეიი	39	146409	
NIVELLES, dite SteGertrude.	Idem.	3)	31	274	656	tion	46	992481	
OSTENDE.	Idem	, ,	21	024	576	000	4-	63388	
OUDENARDE	Idem	,,	1.3	1/0	125	000	43	198177	
PRUSSE	Idem		28	463	512	9∍fi	3.5	132674	
RHINLAND ON RHIN	Idem	,,	30	943	322	018	32	310174	
Idem. ,	Idem		30	015	843	854	33	345875	
Idem.	Idem		1	821	263	620	₹n	435-14	
Russie	Idem.	"	1	943	323	181	3.2	317151	
TOURNAI et LILLE		,,	6	402	129	000	3~	8-5594	
	1	,,	.,,	5.5	811	272	43	-19185	
YPRES	Idera	,"		1 3.3	1 "	1 */*	1	1	

## CHAPITRE CINQUIÈME.

### MESURES DE CAPACITÉ

POUR LES MATIÈRES SÈCHES.

#### INSTRUCTION PRÉLIMINAIRE.

\_\_\_\_

Les mesures de capacité dérivent immédiatement du mêtre. La contenance d'un vase quelconque, c'est-à-dire le vide formé par ses parois intérieures, peut être assimilé au solide qui le remplirait, et se mesure de même.

L'unité des nouvelles mesures s'appelle litre. Elle est égale à un décimètre cube, qui est son étalon invariable.

Le litre sé divise en dix décilitres, le décilitre en dix centilitres, le centilitre en dix millilitres. Dans cette partie du nouveau système le litre a ses multiples, comme le mêtre, qui servent à exprimer des plus grandes contenances.

Le décalitre contient dix litres, l'hectolitre dix décalitres ou cent litres, le kilolitre dix hectolitres ou mille litres.

Il suit de là : 1°, que si le litre est égal à un décimètre cube, la mesure du décalitre sera un solide qui a dix décimètres de chaque côté; que celle de l'hectolitre sera un solide de cent décimètres cubes, et que le kilolitre aura le mètre cube pour étalon'; 2°, que, pour réduire une quantité de litres en décalitres, de décalitres en hectolitres ou d'hectolitres en kilolitres, il suffira de la diviser par 10, comme dans l'opération inverse il suffira de la multiplier par ce nombre; 3°, que les nouvelles mesures de capacité étant entre elles dans le rapport de 1 à 10, on ne devra employer, sur les tables de ce chapitre, que le Régulateur des nombres simples, en observant de traduire convenablement les expressions genériques de dixièmes, centièmes, millièmes, dix millièmes, qui désignent les fractions sur le Régulateur.

Dans la réduction des anciennes mesures en hectolitres, les dixièmes, sont des décalitres, les centièmes des litres, les millièmes des déci-

litres, et les dix millièmes des centilitres. Si l'unité de la comparaison est le décalitre, les dixièmes seront des litres, les centièmes des décilitres, les millièmes des centilitres, les dix millièmes des dix millilitres. Si la réduction s'opère en litres, comme pour la pinte de Paris, les dixièmes seront des décilitres, les centièmes des centilitres, les millièmes des millilitres, et les dix millièmes des dix millilitres.

La méthode abrégée que j'ai indiquée dans les chapitres précédens, et qui consiste à se borner dans les calculs à des centièmes d'unité qui sont déjà des évaluations suffisantes, peut être suivie dans ce chapitre sans aucun inconvénient, d'autant plus que, même dans l'ancien système, les fractions de même valeur à peu près étaient ordinairement négligées.

Les mesures de capacité servant à mesurer les grains ou matières sèches et les liquides, seront aussi distinguées.

Les premières tables de ce chapitre présenteront, à l'aide du Régulateur, la réduction réciproque des mesures pour les grains, anciennes et nouvelles, des villes de l'Europe les plus recommandables par leur commerce ou par les productions de leur sol, en commençant par celles de Paris, qui sont le muid, le setier, le boisseau et le litron.

Les instructions précédentes me dispensent d'entrer dans de plus longs détails sur cet article et de citer des exemples, par ce que la manière d'opérer sur les tables est la même que pour les mesures de longueur et de pesanteur, pour trouver les rapports des quantités et des prix. D'ailleurs le mesurage des graius ou matières sèches n'étant qu'un objet de simple police, n'exige pas plus de connaissance que le pesage.

Il n'en est pas de même des mesures pour liquides. C'est ici l'objet du jaugeage, qui est l'art de trouver la capacité des vaisseaux en général et celle des tonneaux en particulier.

Si les vaisseaux sont de forme irrégulière, il est facile de les jauger, en suivant les règles énoncées pour les solides. S'ils sont irréguliers, on se contente d'une approximation, à moins de mesurer exactement en détail la quantité de liqueur qu'ils contiennent avec un vase de forme régulière et d'une capacité connue.

Les géomètres rapportent la figure des tonneaux à différentes courbes qui leur fournissent plusieurs méthodes pour les jauger. Je me bornerai à expliquer ici succinctement celle qui doit suffire à l'usage commun.

Pour trouver la capacité d'un tonneau ordinaire, il faut le rapporter à un cylindre moyen entre deux autres, dont l'un aurait pour base

le plus grand cercle du tonneau et l'autre le plus petit, en supposant que les deux fonds opposés sont égaux.

Soit un tonneau dont la longueur intérieure est ce 727 millimètres, le diamètre du bouge 625 et le diamètre des fonds 553, la différence des deux diamètres est de 72, dont le tiers est 24. En retranchant ces 24 du diamètre du bouge, reste le diamètre 601, dont il faut chercher la surface. Cette surface est 283687, qui, multipliée par 727, donne 206,240439 millimètres cubes; et en négligeant les centimètres et millimètres, on aura 206 décimètres cubes.

Il ne s'agit plus que de réduire la capacité trouvée à la mesure en usage dont le litre est l'unité spécifique. Or le litre est égal à un décimètre cube : la capacité du tonneau sera donc de 206 litres.

Si, au lieu de prendre en décimètres les dimensions du tonneau, on les a prises en pouces, et que le produit soit de 15081 pouces 70 centièmes, on en trouvera la réduction en litres, par le moyen du Régulateur, sur les dernières tables du présent chapitre, en opérant comme il a été déjà amplement expliqué.

#### EXEMPLE.

Pouces.	Cent.	Litres.	Déc.	$Cent_{\bullet}$
10000	<b>)</b> )	198	3	6
5000	<b>)</b> )	99	1	8
80	<b>)</b> )	1	5	9
1	<b>)</b> )	))	))	2
))	7°	))	))	I
15081	70	299	1	6

Les tables de réduction des mesures pour les grains ou les matières sèches seront immédiatement suivies de la réduction des anciennes mesures de Paris pour les liquides, qui seront les muids de 288 pintes, les setiers ou veltes de 8 pintes, et les pintes.

. Il est à observer que le muid de Paris pour les matières sèches contenait 12 setiers, le setier 12 boisseaux, la mine 6 boisseaux, 2 mines composaient le setier. Le minot pour le sel était de 3 boisseaux. Le boisseau se divisait en 4 quarts et le 1/4 en 4 litrons.

Le muid pour l'avoine composait 24 boisseaux.

Les mesures, pour les matières sèches des villes mentionnées dans le présent chapitre, se trouvent toutes réduites en hectolitres et en ses subdivisions; la table inverse donne les réductions des hectolitres et de ses subdivisions en valeur réciproque de chacune de ces villes, toujours par l'emploi du Régulateur. Toutes les opérations se font par de sim-

ples additions.

Il est à remarquer que les rapports, pour trouver le prix d'une mesure à une autre, s'opèrent de même que pour trouver la comparaison qui établi leur différence.

Il en est de même pour faire l'arbitrage au moyen du Régulateur, asin de connaître les rapports différents que chaque ville a avec une au-

tre ville ou pays.

Je suppose, en ce cas, vouloir connaître combien 100 staja de Livourne font eu quarters de Londres. En appliquant le Régulateur sur la table comparative à côté de 100, je trouve pour le rapport, dans la grande ouverture du Régulateur, 23 unités ou 23 hectolitres; dans l'ouverture suivante, 68 litres, et 46 centilitres, dans le deuxième petit carré de droite, où ces quantités réunies composent 236846: lesquelles décomposées, comme il a déjà été expliqué dans les instructions précédentes et selon l'opération suivante faite sur la table première de Londres, portant l'intitulé: Réduction des hectolitres en quarters, on aura pour le rapport des 23 hectolitres, 68 litres 46 décilitres, qui égalent les 100 staja, 8 quarters 2887 dix millièmes de quarters, lesquels pris sur la table inverse de celle qui a donné le rapport 82887, ils reproduiront les 23 hectolitres 68 litres 46 centilitres qui égalent la valeur de 100 staja.

#### OPÉRATION. PREUVE.

Décomposition des hectolitres en quarters. Décomposition des quarters en hectolitres.

1°. Pour 20 6 99 98 2°. Idem 3 1 04 96 3°. Idem 60 20 99 4°. Idem 08 2 79	» 20 » 5716 » 09 » 2572
$23 \cdot .68 = 8 \cdot 28 \cdot 72$	·

L'on voit par cette opération que les 100 mesures de Livourne sont en rapport avec les quarters de Londres; c'est-à-dire, que les 100 staja comparés en hectolitres ont donné, pour le rapport, 236846, et que ces 23 hectolitres 68 litres 46 centilitres, comparés avec les quarters de Londres, ont produit, pour l'égalité des rapports, 8 quarters 29 cen-tièmes, à très peu de chose près.

Cet exemple suffit, les opérations ctant toujours les mêmes, lorsqu'il

s'agit de l'emploi du Régulateur.

# CHAPITRE CINQUIÈME.

### MESURES DE CAPACITÉ

POUR LES MATIÈRES SÈCHES.

TABL'		Reduction du Muid de bled en	Reduction des Hectolities
comparative.		Hectolities.	en Muid de bled.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	I     8     7     5     I     9     2     2     9       5     7     4     6     5     8     4     5     8       5     6     I     9     5     7     6     8     7       7     4     9     2     7     6     9     1     6       9     5     5     9     6     1     4     5       1     1     2     5     9     6     1     4     5       1     1     2     5     4     6     0     2       1     4     9     8     5     5     3     8     5     1       1     6     8     5     8     7     5     0     6     0	$\begin{array}{c} 5\ 3\ 3\ 8\ 4\ 8\\ 1\ 0\ 6\ 7\ 6\ 9\ 6\\ 1\ 6\ 0\ 1\ 5\ 4\ 4\\ 2\ 1\ 5\ 5\ 5\ 9\ 2\\ 2\ 6\ 6\ 9\ 2\ 4\ 0\\ 5\ 2\ 0\ 5\ 0\ 8\ 8\\ 5\ 7\ 5\ 6\ 9\ 5\ 6\\ 4\ 2\ 7\ 0\ 7\ 8\ 4\\ 4\ 8\ 0\ 4\ 6\ 5\ 2\\ \end{array}$
TABLE		Reduction des Setiers en	Reduction des Hectolitres
comparative.		Hectoletres.	en Setiers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 6 & 0 & 9 & 9 & 5 & 6 \\ 5 & 1 & 2 & 1 & 9 & 8 & 7 & 1 \\ 4 & 6 & 8 & 2 & 9 & 8 & 0 & 7 \\ 6 & 2 & 4 & 5 & 9 & 7 & 4 & 3 \\ 7 & 8 & 0 & 4 & 9 & 6 & 7 & 4 \\ 9 & 5 & 6 & 5 & 9 & 6 & 1 & 4 \\ 1 & 0 & 9 & 2 & 6 & 9 & 5 & 5 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 8 & 7 & 9 & 4 & 8 & 6 \\ 1 & 4 & 0 & 4 & 3 & 9 & 4 & 2 & 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6\ 4\ 0\ 6\ 2\ 4\ 0\\ 1\ 2\ 8\ 1\ 2\ 4\ 8\ 1\\ 1\ 9\ 2\ 1\ 8\ 7\ 2\ 1\\ 2\ 5\ 6\ 2\ 4\ 9\ 6\ 1\\ 3\ 2\ 0\ 5\ 1\ 2\ 0\ 2\\ 5\ 8\ 4\ 5\ 7\ 4\ 4\ 2\\ 4\ 4\ 8\ 4\ 3\ 6\ 8\ 2\\ 5\ 1\ 2\ 4\ 9\ 9\ 2\ 5\\ 5\ 7\ 6\ 5\ 6\ 1\ 6\ 5\\ \end{array}$
TABLE		Reduction des Boisseaux en	Reduction des Litres
comparative.		Latres.	en Écisseaux.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 8 \ 2 \ 7 \ 9 \ 8 \\ 2 \ 6 \ 0 \ 1 \ 6 \ 5 \ 5 \ 9 \ 6 \\ 5 \ 9 \ 0 \ 2 \ 4 \ 8 \ 5 \ 9 \ 4 \\ 5 \ 2 \ 0 \ 5 \ 5 \ 1 \ 1 \ 9 \ 1 \\ 6 \ 5 \ 0 \ 4 \ 1 \ 5 \ 9 \ 8 \ 7 \\ 9 \ 1 \ 0 \ 5 \ 7 \ 9 \ 5 \ 8 \ 5 \\ 1 \ 0 \ 4 \ 0 \ 6 \ 6 \ 2 \ 5 \ 8 \ 3 \\ 1 \ 1 \ 7 \ 0 \ 7 \ 4 \ 5 \ 1 \ 8 \ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 7\ 6\ 8\ 7\ 4\ 1\\ 1\ 5\ 5\ 7\ 4\ 8\ 2\\ 2\ 5\ 0\ 6\ 2\ 2\ 5\\ 5\ 0\ 7\ 4\ 9\ 6\ 5\\ 5\ 8\ 4\ 3\ 7\ 0\ 6\\ 4\ 6\ 1\ 2\ 4\ 4\ 7\\ 5\ 5\ 8\ 1\ 1\ 8\ 8\\ 6\ 1\ 4\ 9\ 9\ 2\ 9\\ 6\ 9\ 1\ 8\ 6\ 7\ 0\\ \end{array}$
TABLE		Reduction des Litrons en	Reduction des Litres
comparative.		Litres.	en Litrons.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Paris.	$\begin{array}{c} 8 & 1 & 5 & 0 & 1 & 7 & 5 \\ 1 & 6 & 2 & 6 & 0 & 5 & 5 & 0 \\ 2 & 4 & 5 & 9 & 0 & 5 & 2 & 5 \\ 3 & 2 & 5 & 2 & 0 & 6 & 9 & 9 \\ 4 & 0 & 6 & 5 & 0 & 8 & 7 & 4 \\ 4 & 8 & 7 & 8 & 1 & 0 & 4 & 9 \\ 5 & 6 & 9 & 1 & 1 & 2 & 2 & 4 \\ 6 & 5 & 0 & 4 & 1 & 5 & 9 & 9 \\ 7 & 5 & 1 & 7 & 1 & 5 & 7 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 2\ 9\ 9\ 8\ 5\ 8\\ 2\ 4\ 5\ 9\ 9\ 7\ 1\ 7\\ 5\ 6\ 8\ 9\ 9\ 5\ 7\ 5\\ 4\ 9\ 1\ 9\ 9\ 4\ 5\ 4\\ 6\ 1\ 4\ 9\ 9\ 2\ 9\ 2\\ 7\ 5\ 7\ 9\ 9\ 1\ 5\ 1\\ 8\ 6\ 0\ 9\ 9\ 0\ 0\ 9\\ 9\ 8\ 5\ 9\ 8\ 8\ 6\ 7\\ I\ 1\ 0\ 6\ 9\ 8\ 7\ 2\ 6\\ \end{array}$

6	Снар	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Quilotz en Hectolitres.	Reduction des Eectolitres en Quilotz,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	ALEXANDRIE.	1 7 0 7 1 1 9 1 3 4 1 4 2 5 8 1 5 1 2 1 3 5 7 2 6 8 2 8 4 7 6 3 8 5 3 5 5 5 9 5 5 1 0 2 4 2 7 1 4 4 1 1 9 4 9 8 3 3 4 1 3 6 5 6 9 5 2 5 1 5 5 6 4 0 7 1 6	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Caffises en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres eu Caffises.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ALICANTE.	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 6\ 5\ 6\ 7\ 8\ 7\\ 4\ 9\ 2\ 7\ 5\ 5\ 7\ 4\\ 7\ 5\ 9\ 1\ 0\ 5\ 6\ 1\\ 9\ 8\ 5\ 4\ 7\ 1\ 4\ 7\\ 1\ 2\ 5\ 1\ 8\ 5\ 9\ 5\ 4\\ 1\ 4\ 7\ 8\ 2\ 0\ 7\ 2\ 1\\ 1\ 7\ 2\ 4\ 5\ 7\ 5\ 0\ 8\\ 1\ 9\ 7\ 0\ 9\ 4\ 2\ 9\ 5\\ 2\ 2\ 1\ 7\ 5\ 1\ 0\ 8\ 2\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 5\ 8\ 0\ 7\ 1\\ 8\ 1\ 1\ 7\ 9\ 4\ 2\\ 1\ 2\ 1\ 7\ 6\ 9\ 1\ 2\\ 1\ 6\ 2\ 3\ 5\ 8\ 8\ 3\\ 2\ 0\ 2\ 9\ 4\ 8\ 5\ 4\\ 2\ 4\ 3\ 5\ 5\ 8\ 2\ 5\\ 2\ 8\ 4\ 1\ 2\ 7\ 9\ 6\\ 5\ 2\ 4\ 7\ 1\ 7\ 6\ 7\\ 5\ 6\ 5\ 3\ 0\ 7\ 3\ 8\end{array}$
TAFLE comparative.		Réduction des Mudden en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Madden.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	AMERSFORT.	1 8 2 2 1 7 0 1 3 6 4 4 5 4 0 2 5 4 6 6 5 I 0 2 7 2 8 8 6 8 0 3 9 I I 0 8 5 0 4 I 0 9 5 3 0 2 0 5 I 2 7 5 5 I 9 9 6 I 4 5 7 7 5 6 0 7 I 6 3 9 9 5 5 0 7	$\begin{array}{c} 5 & 4 & 8 & 7 & 9 & 6 & 2 \\ 1 & 0 & 9 & 7 & 5 & 9 & 2 & 4 \\ 1 & 6 & 4 & 6 & 5 & 8 & 8 & 6 \\ 2 & 1 & 9 & 5 & 1 & 8 & 4 & 8 \\ 2 & 7 & 4 & 5 & 9 & 8 & 1 & 0 \\ 3 & 2 & 9 & 2 & 7 & 7 & 7 & 1 \\ 3 & 8 & 4 & 1 & 5 & 7 & 5 & 5 \\ 4 & 5 & 9 & 0 & 5 & 6 & 9 & 5 \\ 4 & 9 & 5 & 9 & 1 & 6 & 5 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Lats en Hectolitres.	Reduction des Hecto itres eu Lats.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Amsterdam,	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 3 3 3 3 3 3 6 6 6 6 6 6 7 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 3 3 3 3 3 5 5 1 6 6 6 6 6 6 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Mudden en Hecto itres.	Reduction des Hectolities en Vudden.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Аметердан.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0

	Сна	p. V. — Mesures de	e Capacité. 7
TABLE comparative.		Réduction des Sacken en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Sacken.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Amsterdam.	2 7 7 7 7 7 8 5 5 5 5 5 5 5 6 8 5 5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3 8 8 8 8 8 9 1 6 6 6 6 6 6 6 7 1 9 4 4 4 4 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 9 9 9 9 9 9 9	5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Scheppels en Hectolities.	Réduction des Uectolitres en Scheppels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Amsterdam.	8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 6 6 6 6 6 6 6 6 7 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
7 ABLE comparative.		Reduction des Rubi en Hectolities,	Reduction des Hectolitres en hubi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ancòne.	2 7 3 0 2 7 9 7 5 4 6 0 5 5 9 3 8 1 9 0 8 5 9 0 1 0 9 2 1 1 1 8 7 1 5 6 5 1 3 9 8 3 1 6 5 8 1 6 7 8 0 1 9 1 1 1 9 5 7 7 2 1 8 4 2 2 3 7 3 2 4 5 7 2 5 1 7 0	5 6 6 2 6 2 9 7 3 2 5 2 5 7 I 0 9 8 7 8 8 6 I 4 6 5 0 5 I 4 I 8 3 I 5 I 4 3 2 I 9 7 5 7 7 I 2 5 6 5 8 4 0 0 2 9 5 0 I 0 2 8 5 2 2 6 3 6 5 7
TABLE comparative.		Reduction des Quarters en Hectolitres.	hedaction des Hectolities en Quarters.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Angleturre.	$\begin{array}{c} 2\ 8\ 5\ 8\ 0\ 2\ 6\ 0 \\ 5\ 7\ 1\ 6\ 0\ 5\ 1\ 9 \\ 8\ 5\ 7\ 4\ 0\ 7\ 7\ 9 \\ 1\ 1\ 4\ 5\ 2\ 1\ 0\ 5\ 9 \\ 1\ 4\ 2\ 9\ 0\ 1\ 2\ 9\ 8 \\ 1\ 7\ 1\ 4\ 8\ 1\ 5\ 5\ 8 \\ 2\ 0\ 0\ 0\ 6\ 1\ 8\ 1\ 8 \\ 2\ 2\ 8\ 6\ 4\ 2\ 0\ 7\ 7 \\ 2\ 5\ 7\ 2\ 2\ 3\ 5\ 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 & 4 & 9 & 8 & 9 & 1 & 9 \\ 6 & 9 & 9 & 7 & 8 & 3 & 7 \\ 1 & 0 & 4 & 9 & 6 & 7 & 5 & 6 \\ 1 & 5 & 9 & 9 & 5 & 6 & 7 & 4 \\ 1 & 7 & 4 & 9 & 4 & 5 & 9 & 5 \\ 2 & 0 & 9 & 9 & 5 & 5 & 1 & 1 \\ 2 & 4 & 4 & 9 & 2 & 4 & 5 & 0 \\ 2 & 7 & 9 & 9 & 1 & 5 & 4 & 8 \\ 5 & 1 & 4 & 9 & 0 & 2 & 6 & 7 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Buschels en Hectolitres.	Reduction des Fectolitres en Buschels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Angleterre.	3 5 7 2 5 5 2 7 1 4 5 0 6 5 1 0 7 1 7 5 9 7 1 4 2 9 0 1 3 0 0 1 7 6 2 6 6 2 2 1 4 3 5 1 9 5 2 5 0 0 7 7 2 7 2 8 5 8 0 2 6 0 5 2 1 5 2 7 9 2	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 9\ 9\ 1\ 5\ 2\ 0 \\ 5\ 5\ 9\ 8\ 2\ 6\ 4\ 0 \\ 8\ 5\ 9\ 7\ 5\ 9\ 6\ 1 \\ 1\ 1\ 1\ 9\ 6\ 5\ 2\ 8\ 1 \\ 1\ 5\ 9\ 9\ 5\ 6\ 6\ 0\ 1 \\ 1\ 6\ 7\ 9\ 4\ 7\ 9\ 2\ 1 \\ 1\ 9\ 5\ 9\ 5\ 9\ 2\ 4\ 1 \\ 2\ 2\ 3\ 9\ 5\ 0\ 5\ 6\ 2 \\ 2\ 5\ 1\ 9\ 2\ 1\ 8\ 2\ 2 \\ \end{array}$

TABLE comparative.	Силр	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Viertels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Anvers.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 9 6 9 4 9 5 2 5 9 3 8 9 8 5 3 8 9 0 8 4 7 8 5 1 8 7 7 9 7 1 6 4 8 4 7 4 6 3 7 7 8 1 6 9 5 6 9 0 7 8 6 4 4 9 1 0 3 7 5 5 9 4 1 1 1 6 7 2 5 4 3 4
TABLE comparative.		Reduction des Ctzetwers en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Cizetwers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Archangel.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5 & 2 & 4 & 5 & 2 & 8 & 5 \\ 1 & 0 & 4 & 9 & 0 & 5 & 6 & 7 \\ 1 & 5 & 7 & 7 & 5 & 5 & 8 & 5 & 0 \\ 2 & 0 & 9 & 8 & 1 & 1 & 5 & 5 \\ 2 & 6 & 2 & 2 & 6 & 4 & 1 & 7 \\ 5 & 1 & 4 & 7 & 1 & 7 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 7 & 1 & 6 & 9 & 8 & 5 \\ 4 & 1 & 9 & 6 & 2 & 2 & 6 & 7 \\ 4 & 7 & 2 & 0 & 7 & 5 & 5 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Schaffen en Hectolities.	Reduction des Hectolities en Schaffen.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Ausbourg.	$\begin{array}{c} 4 \ 5 \ 9 \ 5 \ 7 \ 5 \ 8 \ 7 \\ 8 \ 7 \ 8 \ 7 \ 5 \ 1 \ 7 \ 4 \\ 1 \ 5 \ 1 \ 8 \ 1 \ 2 \ 7 \ 6 \ 1 \\ 1 \ 7 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 5 \ 4 \ 8 \\ 2 \ 1 \ 9 \ 6 \ 8 \ 7 \ 9 \ 5 \ 4 \\ 2 \ 6 \ 3 \ 6 \ 2 \ 5 \ 5 \ 2 \ 1 \\ 5 \ 0 \ 7 \ 3 \ 6 \ 5 \ 1 \ 0 \ 8 \\ 5 \ 5 \ 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 6 \ 9 \ 5 \\ 3 \ 9 \ 5 \ 4 \ 3 \ 8 \ 2 \ 8 \ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 7\ 5\ 9\ 5\ 6 \\ 4\ 5\ 5\ 1\ 9\ 1\ 1 \\ 6\ 8\ 2\ 7\ 8\ 6\ 7 \\ 9\ 1\ 0\ 5\ 8\ 2\ 5 \\ 1\ 1\ 5\ 7\ 9\ 7\ 7\ 8 \\ 1\ 5\ 6\ 5\ 7\ 5\ 4 \\ 1\ 5\ 9\ 5\ 1\ 6\ 9\ 0 \\ 1\ 8\ 2\ 0\ 7\ 6\ 4\ 5 \\ 2\ 0\ 4\ 8\ 5\ 6\ 0\ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Metzeu en Hectolities.	Réduction des Hectolitres en Vetzen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Arshorne.	$\begin{array}{c} 5\ 1\ 9\ 2\ 6\ 9\ 4\\ 1\ 0\ 9\ 8\ 5\ 5\ 8\ 9\\ 1\ 6\ 1\ 7\ 8\ 0\ 8\ 5\\ 2\ 1\ 9\ 7\ 0\ 7\ 7\ 7\\ 2\ 7\ 4\ 6\ 5\ 4\ 7\ 1\\ 5\ 2\ 9\ 5\ 6\ 1\ 6\ 6\\ 5\ 8\ 4\ 4\ 8\ 8\ 6\ 0\\ 4\ 5\ 9\ 4\ 1\ 5\ 5\ 4\\ 4\ 9\ 4\ 7\ 4\ 2\ 4\ 8\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 8 & 2 & 6 & 6 & 0 & 0 & 1 \\ 3 & 6 & 4 & 1 & 2 & 0 & 0 & 3 \\ 5 & 4 & 6 & 1 & 2 & 0 & 0 & 4 \\ 7 & 2 & 8 & 2 & 4 & 0 & 0 & 6 \\ 9 & 1 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 7 \\ 1 & 0 & 9 & 2 & 7 & 6 & 0 & 0 & 9 \\ 1 & 2 & 7 & 4 & 4 & 2 & 0 & 1 & 0 \\ 1 & 4 & 5 & 6 & 4 & 8 & 0 & 1 & 2 \\ 1 & 6 & 5 & 8 & 5 & 4 & 0 & 1 & 3 \end{array}$
TABLE, comparative,		Reduction des Quartie, s en Hect ditres,	Reduction des Hectolitres en Quartiers.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Figgelovie.	6 3 7 1 5 2 5 1 3 7 4 2 6 4 6 2 0 6 1 5 9 6 9 2 7 4 8 5 2 9 1 3 4 3 5 6 6 1 4 4 1 2 2 7 9 5 7 4 8 0 9 9 2 6 0 5 4 9 7 0 4 8 3 6 1 8 4 1 9 0 6	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 5\ 5\ 2\ 5\ 8\\ 2\ 9\ 1\ 0\ 6\ 4\ 7\ 7\\ 4\ 5\ 6\ 5\ 9\ 7\ 1\ 5\\ 5\ 8\ 2\ 1\ 2\ 9\ 5\ 4\\ 7\ 2\ 7\ 6\ 6\ 1\ 9\ 2\\ 8\ 7\ 5\ 1\ 9\ 4\ 5\ 1\\ 1\ 0\ 1\ 8\ 7\ 2\ 6\ 6\ 9\\ 1\ 1\ 6\ 4\ 2\ 5\ 9\ 0\ 8\\ 1\ 5\ 0\ 9\ 7\ 9\ 1\ 4\ 6\\ \end{array}$

	Спа	v. V. — Mesures de	Capacité. 9
TABLE comparative.		Reduction des Sacs en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Sacs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Basle.	1 2 9 0 1 5 8 5 2 5 8 0 5 1 6 6 6 3 8 7 0 4 7 4 9 5 1 6 0 6 5 5 2 6 4 5 0 7 9 1 5 7 7 4 0 9 4 9 8 9 0 5 1 1 0 8 1 1 1 0 5 2 1 2 6 6 5 1 1 6 1 1 4 2 4 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolities.	Reduction des Hectolities en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BAUTZEN.	1 0 9 1 9 9 2 8 2 1 8 5 9 8 5 7 5 2 7 5 9 7 8 5 4 5 6 7 9 7 1 4 5 4 5 9 9 6 4 2 6 5 5 1 9 5 7 1 7 6 4 5 9 4 9 9 8 7 5 5 9 4 2 8 9 8 2 8 9 3 5 6	9 1 5 7 5 6 9 1 8 3 1 5 1 3 8 2 7 4 7 2 7 0 7 5 6 6 3 0 2 7 7 4 5 7 8 7 8 4 6 5 4 9 4 5 4 1 5 6 4 1 0 2 9 8 4 7 3 2 6 0 5 5 3 8 2 4 1 8 1 2 2
TABLE comparative,		Reduction des Sacs en Hect ditres.	Reduction des Hectolitres en Sacs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bayosne.	8 2 1 2 2 6 2 1 6 4 2 4 5 2 5 2 4 6 3 6 7 8 7 3 2 8 4 9 0 4 9 4 1 0 6 1 3 1 1 4 9 2 7 3 5 7 4 5 7 4 8 5 8 5 6 6 5 6 9 8 0 9 8 7 5 9 1 0 5 6 1	1 2 1 7 6 9 1 3 2 4 3 5 3 8 2 5 3 6 5 3 0 7 3 8 4 8 7 0 7 6 5 0 6 0 8 8 4 5 6 5 7 3 0 6 1 4 7 5 8 5 2 5 8 3 8 8 9 7 4 1 5 3 0 1 1 0 9 5 9 2 2 1 3
TABLE comparative.		Beduction des Compues cu Fiertablies	Reduction des Hectolitres en Compres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Payonne.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 5\ 5\ 5\ 8\ 2\ 5\\ 4\ 8\ 7\ 0\ 7\ 6\ 5\ 0\\ 7\ 3\ 0\ 6\ 1\ 4\ 7\ 6\\ 9\ 7\ 4\ 1\ 5\ 5\ 0\ 1\\ 1\ 2\ 1\ 7\ 6\ 9\ 1\ 2\ 6\\ 1\ 4\ 6\ 1\ 2\ 2\ 9\ 5\ 1\\ 1\ 7\ 0\ 4\ 7\ 6\ 7\ 7\ 6\\ 1\ 9\ 4\ 8\ 5\ 0\ 6\ 0\ 2\\ 2\ 1\ 9\ 1\ 8\ 4\ 4\ 2\ 7\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction de Setiers en Wedditus.	Reduction des Rectolitres en Setions.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Винсориоом.	4 6 2 1 8 7 7 7 9 2 4 3 7 5 4 1 3 8 6 5 6 3 1 1 8 4 8 7 5 0 8 2 3 1 0 9 3 8 5 2 7 7 3 1 2 6 2 5 2 3 5 3 1 1 4 0 5 6 9 7 5 0 1 7 4 1 5 9 6 8 9 4	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 6 & 5 & 6 & 2 & 5 & 1 \\ 4 & 5 & 2 & 7 & 2 & 4 & 6 & 2 \\ 6 & 4 & 9 & 0 & 8 & 6 & 9 & 5 \\ 8 & 6 & 5 & 4 & 4 & 9 & 2 & 4 \\ \mathbf{I} & 0 & 8 & 1 & 8 & 1 & 1 & 5 & 5 \\ 1 & 2 & 9 & 8 & 1 & 7 & 7 & 5 & 6 & 1 & 7 \\ 1 & 7 & 5 & 0 & 8 & 9 & 8 & 4 & 8 \\ 1 & 9 & 4 & 7 & 2 & 6 & 0 & 7 & 9 \end{array}$

THE REAL PROPERTY.

THE PROPERTY OF

10	Спа	e. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Berlin.	5 1 6 5 3 9 4 1 0 5 3 0 7 8 8 1 5 4 9 6 1 8 2 2 0 6 6 1 5 7 6 2 5 8 2 6 9 7 0 5 0 9 9 2 5 6 4 3 6 1 5 7 7 5 8 4 1 3 2 5 1 5 2 4 6 4 8 8 5 4 6	1 9 3 5 9 6 0 8 3 8 7 I 9 2 I 5 5 8 0 7 8 8 2 3 7 7 4 5 8 4 5 0 9 6 7 9 8 0 5 8 I 1 6 I 5 7 6 4 5 I 5 5 5 I 7 2 5 5 I 5 4 8 7 6 8 6 I I 7 4 2 3 6 4 6 8
TABLE comparative.		Reduction des Mûtt en Hectolities.	Reduction des Hectolities en Mûtt.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Berne.	1 5 8 2 9 4 5 5 5 1 6 5 8 8 6 6 4 7 4 8 8 2 9 9 6 5 5 1 7 7 7 5 2 7 9 1 4 7 1 6 6 9 4 9 7 6 5 9 9 I 1 0 8 0 6 0 5 2 I 2 6 6 5 5 4 6 5 I 4 2 4 6 4 8 9 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reducti n des Mass en Hectolities.	Reduction des Hectontres en Mass.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Berve.	1 5 1 9 1 1 9 2 6 5 8 2 5 9 5 9 5 7 5 5 8 5 2 7 6 4 7 8 6 5 9 5 5 9 7 7 9 1 4 7 1 7 9 2 5 5 8 5 6 1 0 5 5 2 9 5 5 1 1 8 7 2 0 7 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Fanègues en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Fanègues.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Вплао.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 4 & 9 & 8 & 2 & 5 & 6 \\ 5 & 4 & 9 & 9 & 6 & 4 & 7 & 2 \\ 5 & 2 & 4 & 9 & 4 & 7 & 0 & 8 \\ 6 & 9 & 9 & 9 & 2 & 9 & 4 & 4 \\ 8 & 7 & 4 & 9 & 1 & 1 & 8 & 0 \\ \hline 1 & 0 & 4 & 9 & 8 & 9 & 4 & 1 & 6 \\ 1 & 2 & 2 & 4 & 8 & 7 & 6 & 5 & 2 \\ 1 & 5 & 9 & 9 & 8 & 5 & 8 & 8 & 9 \\ 1 & 5 & 7 & 4 & 8 & 4 & 1 & 2 & 5 \\ \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Corbes en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Corbes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bologne.	$\begin{array}{c} 7\ 5\ 7\ 9\ 1\ 5\ 4 \\ 1\ 4\ 7\ 5\ 8\ 2\ 6\ 8 \\ 2\ 2\ 1\ 5\ 7\ 4\ 0\ 5 \\ 2\ 9\ 5\ 1\ 6\ 5\ 5\ 7 \\ 5\ 6\ 8\ 9\ 5\ 6\ 7\ 1 \\ 4\ 4\ 2\ 7\ 4\ 8\ 0\ 5 \\ 5\ 1\ 6\ 5\ 5\ 9\ 4\ 0 \\ 5\ 9\ 0\ 5\ 5\ 0\ 7\ 4 \\ 6\ 6\ 4\ 1\ 2\ 2\ 0\ 8 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 5 \; 5 \; 1 \; 7 \; 2 \; 5 \\ 2 \; 7 \; 1 \; 0 \; 5 \; 4 \; 5 \; 1 \\ 4 \; 0 \; 6 \; 5 \; 5 \; 1 \; 7 \; 6 \\ 5 \; 4 \; 2 \; 0 \; 6 \; 9 \; 0 \; 1 \\ 6 \; 7 \; 7 \; 5 \; 8 \; 6 \; 2 \; 6 \\ 8 \; 1 \; 5 \; 1 \; 0 \; 5 \; 5 \; 2 \\ 9 \; 4 \; 8 \; 6 \; 2 \; 0 \; 7 \; 7 \\ 1 \; 0 \; 8 \; 4 \; f \; 5 \; 8 \; 0 \; 2 \\ 1 \; 2 \; 1 \; 9 \; 6 \; 5 \; 5 \; 2 \; 8 \end{array}$

		. v. Mesares de	1
TABLE com <sub>i</sub> arative.		Reduction des Mudden en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Mudden.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bommel.	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 1 & 9 & 6 & 4 & 0 & 6 \\ 3 & 2 & 5 & 9 & 2 & 8 & 1 & 2 \\ 4 & 8 & 5 & 8 & 9 & 2 & 1 & 9 \\ 6 & 4 & 7 & 8 & 5 & 6 & 2 & 5 \\ 8 & 0 & 9 & 8 & 2 & 0 & 5 & 1 \\ 9 & 7 & 1 & 7 & 8 & 4 & 5 & 7 \\ 1 & 1 & 3 & 5 & 7 & 4 & 8 & 4 & 3 \\ 1 & 2 & 9 & 5 & 7 & 1 & 2 & 4 & 9 \\ 1 & 4 & 5 & 7 & 6 & 7 & 6 & 5 & 6 \end{array}$	6 1 7 4 2 0 9 1 2 3 4 8 4 1 8 1 8 5 2 2 6 2 8 2 4 6 9 6 8 5 7 3 0 8 7 1 0 4 6 5 7 0 4 5 2 5 5 4 3 2 1 9 4 6 4 4 9 3 9 3 6 7 4 5 5 5 6 7 8 8 3
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Viertels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Borcken.	1 7 8 4 2 8 2 6 5 5 6 8 5 6 5 2 5 5 5 2 8 4 7 8 7 1 3 7 1 3 0 4 8 9 2 1 4 1 3 0 1 0 7 1 5 6 9 5 5 1 2 4 8 9 9 7 8 1 1 4 2 7 4 2 6 0 7 1 6 0 5 8 5 4 3 3	5 6 0 4 4 9 5 1 1 2 0 8 9 8 7 1 6 8 1 5 4 8 0 2 2 4 1 7 9 7 4 2 8 0 2 2 4 6 7 5 3 6 2 6 9 6 0 5 9 2 3 1 4 5 4 4 4 8 3 5 9 4 7 5 0 4 4 0 4 4 1
TABLÉ comparative.		Reduction des Boisseaux en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres eu Boisseaux.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Вопрелих.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 0 \ 5 \ 5 \ 2 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 6 \ 0 \ 6 \ 6 \ 4 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 9 \ 0 \ 9 \ 9 \ 6 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 2 \ 1 \ 5 \ 2 \ 8 \ 0 \ 1 \\ 6 \ 5 \ 1 \ 6 \ 6 \ 0 \ 0 \ 1 \\ 7 \ 8 \ 1 \ 9 \ 2 \ 0 \ 1 \\ 9 \ 1 \ 2 \ 5 \ 2 \ 4 \ 0 \ 1 \\ 1 \ 0 \ 4 \ 2 \ 6 \ 5 \ 6 \ 0 \ 1 \\ 1 \ 1 \ 7 \ 2 \ 9 \ 8 \ 8 \ 0 \ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Beetolitres.	Reduction des Hectolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Borna.	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 0 & 3 & 4 & 5 & 7 & 0 \\ 2 & 2 & 1 & 6 & 9 & 1 & 4 & 1 \\ 5 & 5 & 2 & 5 & 5 & 7 & 1 & 1 \\ 4 & 4 & 3 & 5 & 8 & 2 & 8 & 2 \\ 5 & 5 & 4 & 2 & 2 & 8 & 5 & 2 \\ 6 & 6 & 5 & 0 & 7 & 4 & 2 & 5 \\ 7 & 7 & 5 & 9 & 1 & 9 & 9 & 5 \\ 8 & 8 & 6 & 7 & 6 & 5 & 6 & 4 \\ 9 & 9 & 7 & 6 & 1 & 1 & 3 & 4 \\ \end{array}$	9 0 2 1 5 4 9 1 8 0 4 3 0 9 9 2 7 0 6 4 6 4 8 3 6 0 8 6 1 9 8 4 5 1 0 7 7 4 7 5 4 1 2 9 2 9 6 6 5 1 5 0 8 4 6 7 2 1 7 2 3 9 5 8 1 1 9 3 9 4 5
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en Hectolitres.	Reduction des Rectolities en Viertels.
I • 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Breda.	8 7 0 2 2 2 I I 7 4 0 4 4 4 2 2 6 I 0 6 6 6 3 3 4 8 0 8 8 8 4 4 3 5 I I I 0 5 5 2 2 I 3 3 2 6 6 0 9 I 5 5 4 7 6 9 6 I 7 7 6 7 7 8 3 I 9 9 8 8	I I 4 9 1 5 1 9 2 2 9 8 2 6 3 9 3 4 4 7 3 9 5 8 4 5 9 6 5 2 7 8 5 7 4 5 6 5 9 7 6 8 9 4 7 9 I 6 8 0 4 3 9 2 5 . 9 I 9 3 0 5 5 0 I 0 3 4 2 I 8 7 5

12	Снл	P. V. — Mesures d	e Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Scheffels,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Bremen.	7 1 1 1 3 4 3 1 4 2 2 2 6 8 6 2 1 3 3 4 0 2 9 2 8 4 4 5 3 7 2 3 5 5 5 6 7 1 3 4 2 6 6 8 0 5 3 4 9 7 7 9 4 0 1 5 6 8 9 0 7 4 5 6 4 0 0 2 0 8 8	1 4 6 2 0 4 1 5 2 9 2 4 0 8 2 . 4 3 8 6 1 2 5 9 5 8 4 8 1 6 5 2 7 5 1 0 2 0 6 5 8 7 7 2 2 4 7 8 1 0 2 5 4 2 8 9 1 1 1 6 9 6 5 3 0 5 1 5 1 5 8 5 7 1 8
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres.	Reduction des Hootolitres en Schofels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Breslaw.	6 9 9 0 3 4 1 1 3 9 8 0 6 8 2 2 0 9 7 1 0 2 5 2 7 9 6 1 3 6 5 3 4 9 5 1 7 0 6 4 1 9 4 2 0 4 7 4 8 9 3 2 5 8 8 5 5 9 2 2 7 2 9 6 2 9 1 5 0 7 0	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 0\ 5\ 4\ 5\ 5\\ 2\ 8\ 6\ 1\ 0\ 9\ 0\ 7\\ 4\ 2\ 9\ 1\ 6\ 5\ 6\ 0\\ 5\ 7\ 2\ 2\ 1\ 8\ 1\ 4\\ 7\ 1\ 5\ 2\ 7\ 2\ 6\ 7\\ 8\ 5\ 8\ 5\ 2\ 7\ 2\ 1\\ 1\ 0\ 0\ 1\ 5\ 8\ 1\ 7\ 4\\ 1\ 1\ 4\ 4\ 4\ 5\ 2\ 8\\ 1\ 2\ 8\ 7\ 4\ 9\ 0\ 8\ 1\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Touneaux en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonneaux.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Barse.	1 3 8 1 0 8 8 2 8 2 7 6 2 1 7 6 5 6 4 F 4 5 2 6 4 8 5 5 5 2 4 5 5 5 1 3 6 9 0 5 4 4 F 4 2 8 2 8 6 5 2 9 7 0 9 6 6 7 6 1 7 9 8 1 1 0 4 8 7 0 6 2 7 I 2 4 2 9 7 9 4 5 5	$\begin{array}{c} 7\ 2\ 4\ 0\ 6\ 6 \\ 1\ 4\ 4\ 8\ 1\ 5\ 5 \\ 2\ 1\ 7\ 2\ 2\ 0\ 0 \\ 2\ 8\ 9\ 6\ 2\ 6\ 6 \\ 3\ 6\ 2\ 0\ 3\ 3\ 3 \\ 4\ 5\ 4\ 4\ 4\ 0\ 0 \\ 5\ 0\ 6\ 8\ 4\ 6\ 6 \\ 5\ 7\ 9\ 2\ 5\ 5\ 3 \\ 6\ 5\ 1\ 6\ 5\ 9\ 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Scheffels en Hectolitres,	Réduction des Hectolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bruns Wick.	5 I I I 3 4 4 8 6 2 2 0 6 8 9 5 9 3 5 I 0 5 4 5 I 2 4 4 I 5 7 9 0 I 5 5 5 I 7 2 5 3 I 8 6 6 2 0 6 8 5 2 I 7 7 2 4 I 3 5 2 4 8 8 2 7 5 8 0 2 7 9 9 3 I 0 2 8	3 2 1 5 0 7 8 6 4 3 0 1 5 5 9 6 4 5 2 3 3 1 2 8 6 0 3 1 1 1 6 0 7 5 3 8 1 9 2 9 0 4 6 6 2 2 5 0 5 5 4 4 2 5 7 2 0 6 2 1 2 8 9 3 5 6 6 9 9
TASLE comparative.		Reduction des Himten en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Himten.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bruxswick.	5 1 1 0 5 4 5 6 2 2 0 6 8 9 9 3 3 1 0 5 4 1 2 4 4 1 3 7 9 1 5 5 5 1 7 2 4 1 8 6 6 2 0 6 8 2 1 7 7 2 4 1 5 2 4 8 8 2 7 5 8 2 7 9 9 5 1 0 5	$\begin{array}{c} 3 & 2 & 1 & 5 & 0 & 7 & 7 & 7 \\ 6 & 4 & 5 & 0 & 1 & 5 & 5 & 4 \\ 9 & 6 & 4 & 5 & 2 & 5 & 5 & 1 \\ 1 & 2 & 8 & 6 & 6 & 5 & 1 & 0 & 7 \\ 1 & 6 & 0 & 7 & 5 & 5 & 8 & 8 & 4 \\ 1 & 9 & 2 & 9 & 0 & 4 & 6 & 6 & 1 \\ 2 & 2 & 5 & 0 & 5 & 5 & 4 & 3 & 8 \\ 2 & 5 & 7 & 2 & 0 & 6 & 2 & 1 & 5 \\ 2 & 8 & 9 & 5 & 5 & 6 & 9 & 9 & 2 \end{array}$

to grather water

SERVICE CONTRACTOR

۲

	Спат	. V. — Mesures de	Capacité. 13
TABLE comparative.		Reduction des Sacs en Hect ditres.	Reduction des Hectolitres en Sacs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Вкихедьея.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 3 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 4 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 3 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 5\ 1\ 2\ 8\ 2\ 0 \\ 4\ 1\ 0\ 2\ 5\ 6\ 4\ 1 \\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 1 \\ 8\ 2\ 0\ 5\ 1\ 2\ 8\ 2 \\ 1\ 0\ 2\ 5\ 6\ 4\ 1\ 0\ 2 \\ 1\ 2\ 3\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 3 \\ 1\ 4\ 5\ 5\ 8\ 9\ 7\ 4\ 5 \\ 1\ 6\ 4\ 1\ 0\ 2\ 5\ 6\ 4 \\ 1\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\ 3\ 8\ 4 \end{array}$
TABLE conquarative.		Reduction des Himten en Hectolities.	Réduction des Hertolitres en Himton
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Векемвочке.	3 1 7 5 8 2 1 6 5 4 7 6 4 2 9 5 2 1 4 6 4 1 2 6 9 5 2 8 5 1 5 8 6 9 1 0 6 1 9 0 4 2 9 2 7 2 2 2 1 6 7 4 8 2 5 5 9 0 5 6 9 2 8 5 6 4 3 9 0	3 1 5 0 7 7 6 1 6 3 0 1 5 5 2 3 9 4 5 2 3 2 8 4 1 2 6 0 3 1 0 4 5 1 5 7 5 3 8 8 0 7 1 3 9 0 4 6 5 6 8 2 2 0 5 5 4 3 2 9 2 5 2 0 6 2 0 9 1 2 8 5 2 6 9 8 5 2
TABLE comparative.		Reduction des Achtels en Hectolitaes.	Reduction des Hectulities en Achtele.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BUDINGEN.	1 3 1 6 5 4 2 5 2 6 3 2 6 8 4 7 3 9 4 9 0 2 7 0 5 2 6 5 5 6 9 5 6 5 8 1 7 1 1 7 7 8 9 8 0 5 4 0 9 2 1 4 3 9 6 5 1 0 5 5 0 7 3 8 7 1 1 8 4 7 0 8 1 0	7 5 9 6 8 0 8 1 5 1 9 5 6 1 6 2 2 7 9 0 4 2 4 3 0 3 8 7 2 3 2 3 7 9 8 4 0 4 0 4 5 5 8 0 8 4 8 5 3 1 7 7 6 5 6 6 0 7 7 7 4 4 6 4 6 8 5 7 1 2 7 2
TABLE comparative.	and the same of th	Reduction des l'anègues en Hectolities,	Reduction des Hectolitres en Fanèques.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cadix.	5 7 1 4 8 6 2 I I 4 2 9 7 2 3 I 7 I 4 4 5 8 5 2 2 8 5 9 4 4 7 2 8 5 7 4 3 0 9 3 4 2 8 9 I 7 0 4 0 0 0 4 0 3 2 4 5 7 I 5 8 9 4 5 I 4 3 3 7 5 6	1 7 4 9 8 2 3 6 3 4 9 9 6 4 7 2 5 2 4 9 4 7 0 8 6 9 9 9 2 9 4 4 8 7 4 9 1 1 8 0 1 0 4 9 8 9 4 1 6 1 2 2 4 8 7 6 5 2 1 5 9 9 8 5 8 8 8 1 5 7 4 8 4 1 2 4
TARLE cort, arative.		Reduction des Setiers en Hectolit es.	Acduction des Ecctolares en Seliers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Calais.	1 6 6 2 2 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9 7 9 9 9 5 9 9 5	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 1\ 5\ 8\ 0\ 2\\ 1\ 2\ 0\ 3\ 1\ 6\ 0\ 3\\ 1\ 8\ 0\ 4\ 7\ 4\ 0\ 5\\ 2\ 4\ 0\ 6\ 5\ 2\ 0\ 7\\ 5\ 0\ 0\ 7\ 9.0\ 0\ 8\\ 3\ 6\ 0\ 9\ 4\ 8\ 1\ 0\\ 4\ 2\ 1\ 1\ 0\ 6\ 1\ 2\\ 4\ 8\ 1\ 2\ 6\ 4\ 1\ 5\\ 5\ 4\ 1\ 4\ 2\ 2\ 1\ 5\\ \end{array}$

14	Силр	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Charges en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Charges.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CANDIE.	1 5 3 4 5 4 2 5 5 3 0 6 9 0 8 5 1 4 6 0 3 6 2 7 6 6 1 3 8 1 7 0 2 7 6 7 2 7 1 2 7 9 2 0 7 2 5 5 2 1 0 7 4 1 7 9 7 8 1 2 2 7 6 5 4 0 3 1 5 8 1 0 8 8 2 8	6 5 1 6 6 0 0 0 1 5 0 5 3 2 0 0 0 1 9 5 4 9 8 0 0 2 6 0 6 6 4 0 0 0 3 2 5 8 5 0 0 0 0 4 5 6 1 6 2 0 0 0 5 2 1 5 2 3 0 0 0 5 8 6 4 9 4 0 0 0
TAPLE comparative.		Reduction des Viertels en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Vierte's.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cassel.	1 4 2 7 4 2 6 1 2 8 5 4 8 5 2 1 4 2 8 2 2 7 8 2 5 7 0 9 7 0 4 3 7 1 5 7 1 3 0 4 8 5 6 4 5 5 6 4 9 9 9 1 9 8 2 5 1 1 4 1 9 4 0 8 6 1 2 8 4 6 8 5 4 7	7 0 0 5 6 1 7 1 4 0 1 1 2 5 3 2 1 0 1 6 8 5 0 2 8 0 2 2 4 6 7 3 5 0 2 8 0 8 4 4 2 0 3 5 7 0 0 4 9 0 3 9 3 1 7 5 6 0 4 4 9 3 4 6 3 0 5 0 5 5 5 1
TABLE comparative.		Reduction des Metzen en Hertolitres.	Réduction des Hectolitres en Metzen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cassel.	8 9 6 0 5 5 1 7 9 2 1 0 7 2 6 8 8 1 6 0 5 5 8 4 2 1 5 4 4 8 0 2 6 7 5 3 7 6 5 2 0 6 2 7 2 3 7 4 7 1 6 8 4 2 7 8 0 6 4 4 8 0	1 1 1 6 0 0 4 9 5 2 2 3 2 0 0 9 9 1 5 3 4 8 0 1 4 8 6 4 4 6 4 0 1 9 8 2 5 5 8 0 0 2 4 7 7 6 6 9 6 0 2 9 7 2 7 8 1 2 0 3 4 6 8 8 9 2 8 0 5 9 6 3 1 0 0 4 4 0 4 4 5 9
TABLE comparative.		Reduction des Malter eu Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Совьелти.	1 5 9 5 4 4 0 2 3 1 9 0 8 8 0 5 4 7 8 6 5 2 0 7 6 3 8 1 7 6 0 9 7 9 7 7 2 0 1 2 9 5 7 2 6 4 1 4 1 1 1 1 6 8 0 8 1 6 1 2 7 6 5 5 2 1 9 1 4 3 5 8 9 6 2 1	6 2 6 7 8 6 2  I 2 5 3 5 7 2 5  I 2 8 0 3 5 8 7  2 5 0 7 1 4 5 0  3 1 3 3 9 3 1 2  3 7 6 0 7 1 7 5  4 3 8 7 5 0 3 7  5 0 1 4 2 9 0 0  5 6 4 1 0 7 6 2
TABLE comparative.		Réduction des Simmer eu Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Simmer.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Copourg.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 0 0 2 9 5 7 2 4 0 0 5 9 1 3 3 6 0 0 8 8 7 0 4 8 0 1 1 8 2 7 6 0 0 1 4 7 8 3 7 2 0 1 7 7 4 0 8 4 0 2 0 6 9 7 9 6 0 2 3 6 5 4 1 0 8 0 2 6 6 1 0

TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Scheffels
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Colberg.	$\begin{array}{c} 4 & 9 & 6 & 9 & 0 & 1 & 4 \\ 9 & 9 & 3 & 8 & 0 & 2 & 8 \\ 1 & 4 & 9 & 0 & 7 & 0 & 4 & 1 \\ 1 & 9 & 8 & 7 & 6 & 0 & 5 & 5 \\ 2 & 4 & 8 & 4 & 5 & 0 & 6 & 9 \\ 2 & 9 & 8 & 1 & 4 & 0 & 8 & 5 \\ 3 & 4 & 7 & 8 & 5 & 0 & 9 & 6 \\ 3 & 9 & 7 & 5 & 2 & 1 & 1 & 0 \\ 4 & 4 & 7 & 2 & 1 & 1 & 2 & 4 \end{array}$	2 0 1 2 4 7 1 8 4 0 2 4 9 4 3 6 6 0 3 7 4 1 5 3 8 0 4 9 8 8 7 1 1 0 0 6 2 5 5 8 9 1 2 0 7 4 8 5 0 7 1 4 0 8 7 3 0 2 5 1 6 0 9 9 7 7 4 2 1 8 1 1 2 2 4 6 0
TABLE comparative.		Réduction des Malter en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Malter,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cologne.	1 6 2 1 0 2 9 2 3 2 4 2 0 5 8 5 4 8 6 3 0 8 7 5 6 4 8 4 1 1 6 7 8 1 0 5 1 4 5 8 9 7 2 6 1 7 5 0 1 1 5 4 7 2 0 4 2 1 2 9 6 8 2 2 3 3 3 1 4 5 8 9 2 6 2 5	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 6 & 8 & 9 & 2 & 0 \\ I & 2 & 5 & 5 & 7 & 8 & 4 & I \\ I & 8 & 5 & 0 & 6 & 7 & 6 & I \\ 2 & 4 & 6 & 7 & 5 & 6 & 8 & 2 \\ 5 & 0 & 8 & 4 & 4 & 6 & 0 & 2 \\ 3 & 7 & 0 & 1 & 3 & 5 & 2 & 3 \\ 4 & 3 & 1 & 8 & 2 & 4 & 4 & 5 \\ 4 & 9 & 3 & 5 & 1 & 3 & 6 & 4 \\ 5 & 5 & 5 & 5 & 2 & 0 & 2 & 8 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Kisloz en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Kisloz.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Constantinople.	3 5 1 1 0 4 0 0 7 0 2 2 0 7 9 1 0 5 3 3 1 1 9 1 1 4 0 4 4 1 5 9 1 7 5 5 5 1 9 8 2 4 5 7 7 2 7 8 2 8 0 8 8 3 1 7 5 1 5 9 9 5 5 7	2 8 4 8 1 5 9 2 5 6 9 6 3 1 8 4 8 5 4 4 4 7 7 6 1 1 5 9 2 6 5 6 9 1 4 2 4 0 7 9 6 1 1 7 0 8 8 9 5 5 5 1 9 9 5 7 1 1 4 5 2 2 7 8 5 2 7 5 7 2 5 6 3 5 4 5 2 9
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hoctolitres.	Reduction des Hectolities en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Copenhague.	1 3 9 1 1 2 5 5 5 2 7 8 2 2 5 1 0 4 1 7 3 3 7 6 5 5 5 6 4 5 0 2 0 6 9 5 5 6 2 7 5 8 3 4 6 7 5 3 0 9 7 3 7 8 7 8 5 1 1 1 2 9 9 0 0 4 0 1 2 5 2 0 1 2 9 4	7 1 8 8 4 2 4  1 4 5 7 6 8 4 8  2 1 5 6 5 2 7 2  2 8 7 5 3 6 9 6  3 5 9 4 2 1 2 0  4 5 1 5 0 5 5 4 4  5 0 3 1 8 9 6 9  5 7 5 0 7 5 9 5  6 4 6 9 5 8 1 7
TABLE comparative.		Réduction des Moggi en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Moggi.
1 0 0 0 6 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Соптои.	9 9 7 7 7 0 0 1 9 9 5 5 4 0 1 2 9 9 5 5 1 0 1 5 9 9 1 0 8 0 1 4 9 8 8 8 5 0 2 5 9 8 6 6 2 0 2 6 9 8 4 5 9 0 2 7 9 8 2 1 6 0 3 8 9 7 9 9 5 0 3	1 0 0 2 2 3 5 0 2 0 0 4 4 7 0 0 3 0 0 6 7 0 4 9 4 0 0 8 9 3 9 8 5 0 1 1 1 7 4 8 6 0 1 3 4 0 9 7 7 0 1 5 6 4 4 7 8 0 1 7 8 7 9 6 9 0 2 0 1 1 4 6

16	Снар	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative		Reduction des Semidos en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Semidos.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cordove.	I 8 2 5 9 5 5 5 3 6 4 7 9 1 I I 5 4 7 I 8 6 6 7 2 9 5 8 2 2 9 I I 9 7 7 7 1 0 9 4 5 7 5 2 1 2 7 6 7 6 8 8 I 4 5 9 I 6 4 3 I 6 4 I 5 5 9 9	5 4 8 2 5 9 0 2 1 0 9 6 5 1 8 0 3 1 6 4 4 7 7 7 0 5 2 1 9 3 0 3 6 0 7 2 7 4 1 2 9 5 0 9 5 2 8 9 5 5 4 1 0 5 8 3 7 8 1 3 1 2 4 3 8 6 0 7 2 1 4 4 9 3 4 3 3 1 1 5
TABLE comparative.		Reduction des Staja en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Staja.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Corse.	$\begin{array}{c} 9 & 8 & 5 & 4 & 7 & 1 & 5 \\ 1 & 9 & 7 & 0 & 9 & 4 & 5 & 0 \\ 2 & 9 & 5 & 6 & 4 & 1 & 4 & 4 \\ 5 & 9 & 4 & 1 & 8 & 8 & 5 & 9 \\ 4 & 9 & 2 & 7 & 5 & 5 & 7 & 4 \\ 5 & 9 & 1 & 2 & 8 & 2 & 8 & 9 \\ 6 & 8 & 9 & 8 & 5 & 0 & 0 & 5 \\ 7 & 8 & 8 & 3 & 7 & 7 & 1 & 8 \\ 8 & 8 & 6 & 9 & 2 & 4 & 5 & 5 \end{array}$	1 0 1 4 7 4 2 7 2 0 2 9 4 8 5 4 5 0 4 4 2 2 8 1 4 0 5 8 9 7 0 9 5 0 7 3 7 1 3 6 6 0 8 8 4 5 6 5 7 1 0 3 1 9 9 0 8 1 1 7 9 4 1 7 9 1 5 2 6 8 4 4
TABLE comparative.		Reduction des Bacini en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Bacini,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Corse.	8 2 1 2 2 6 1 6 4 2 4 5 2 2 4 6 3 6 7 9 5 2 8 4 9 0 5 4 1 0 6 1 5 1 4 9 2 7 3 5 7 5 7 4 8 5 8 4 6 5 6 9 8 1 0 7 3 9 1 0 3 6	1 2 1 7 6 9 1 2 6 2 4 5 5 5 8 2 5 1 5 6 5 5 0 7 3 7 7 4 8 7 0 7 6 5 0 3 6 0 8 8 4 5 6 2 8 7 3 0 6 1 4 7 5 4 8 5 2 3 8 5 8 8 0 9 7 4 1 5 5 0 0 5 1 0 9 5 9 2 2 1 5 1
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres	Reduction des Hectolitres en Tonnen
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 6 0 0	Дахемаяск.	1 3 9 1 1 2 3 5 2 7 8 2 2 5 1 0 4 1 7 3 3 7 6 5 5 5 6 4 5 0 2 0 6 9 5 5 6 2 7 5 8 3 4 6 7 5 3 0 9 7 3 7 8 7 8 5 1 1 1 2 9 0 0 3 9 1 2 5 2 0 1 2 9 4	7 1 8 8 4 2 4 1 4 5 7 6 8 4 8 2 1 5 6 5 2 7 2 2 8 7 5 5 6 9 6 3 5 9 4 2 1 2 0 4 3 1 3 0 5 4 4 5 0 3 1 8 9 6 9 5 7 5 0 7 3 9 3 6 4 6 9 5 8 1 7
TABLE comparative.		Reduction des Skipp eu Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Skipp.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Дамеманск.	2 1 2 4 4 7 7 4 2 4 8 9 5 5 6 5 7 5 4 2 9 8 4 9 7 9 0 6 10 6 2 2 5 8 2 12 7 4 6 8 5 9 1 4 8 7 1 3 5 6 1 6 9 9 5 8 1 2 1 9 1 2 0 2 8 9	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 0\ 7\ 0\ 4\ 1\ 8 \\ 9\ 4\ 1\ 4\ 0\ 8\ 5\ 7 \\ 1\ 4\ 1\ 2\ 1\ 1\ 2\ 5\ 5 \\ 1\ 8\ 8\ 2\ 8\ 1\ 6\ 7\ 3 \\ 2\ 3\ 5\ 5\ 5\ 2\ 0\ 9\ 2 \\ 2\ 8\ 2\ 4\ 2\ 2\ 5\ 1\ 0 \\ 5\ 2\ 9\ 4\ 9\ 2\ 9\ 2\ 9 \\ 5\ 7\ 6\ 5\ 6\ 5\ 5\ 4\ 7 \\ 4\ 2\ 3\ 6\ 5\ 5\ 7\ 6\ 5 \\ \end{array}$

	Сил	r. V. — Mesures de	Capacité. 17
TABLE comparative.		Reduction des Tounen en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Fonnen
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Danemarck. Pour le sel.	1 7 0 0 1 7 6 3 3 4 0 0 3 5 2 7 5 1 0 0 5 2 9 0 6 8 0 0 7 0 5 5 8 5 0 0 8 8 1 7 1 0 2 0 1 0 5 8 0 1 1 9 0 1 2 3 4 3 1 3 6 0 1 4 1 0 6 1 5 3 0 1 5 8 7 0	5 8 8 1 7 4 3 1 1 7 6 3 4 8 6 1 7 6 4 5 2 2 9 2 3 5 2 6 9 7 1 2 9 4 0 8 7 1 4 5 5 2 9 0 4 5 7 4 1 1 7 2 2 0 0 4 7 0 5 3 9 4 3 5 2 9 3 5 6 8 6
TABLE comparative,		Reduction des Scheffels en Hect ditres.	R duction des 11-ctolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dantzick.	4 8 6 5 8 8 1 9 7 2 7 7 6 2 1 4 5 9 1 6 4 3 1 9 4 5 5 5 2 4 2 4 3 1 9 4 0 5 2 9 1 8 3 2 8 6 3 4 0 4 7 1 6 7 5 8 9 1 1 0 4 7 4 3 7 7 4 9 2 8	2 0 5 5 9 7 1 4 4 1 1 1 9 4 2 8 6 1 6 7 9 1 4 2 8 2 2 3 8 8 5 6 1 0 2 7 9 8 5 7 0 1 2 5 3 5 8 2 8 4 1 4 5 9 1 7 9 9 8 1 6 4 4 7 7 7 1 2 1 8 5 0 5 7 4 2 6
TABLE comparative.		Réduction des Milter en Hectolities,	Reduction des Hectolities en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Darmstadt.	1 0 0 1 7 5 7 5 2 0 0 5 4 7 4 6 5 0 0 5 2 1 1 9 4 0 0 6 9 4 9 2 5 0 0 8 6 8 6 5 6 0 1 9 4 2 3 8 7 0 1 2 1 6 1 2 8 0 1 3 8 9 8 5 6 0 1 5 6 3 5 8	9 9 8 2 5 5 7 I 9 9 6 5 I I 5 2 9 9 4 7 6 7 2 5 9 9 2 0 2 2 9 4 9 9 I 2 7 8 6 5 9 8 9 5 5 4 5 6 9 8 7 7 9 0 I 7 9 8 6 0 4 5 8 8 9 8 4 3 0 I 5
TABLE comparative.		Réduction des Schaff en Hectolitres,	Echation des Hetolitres on Schoff,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Deckendorff.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 0 4 8 8 6 1 2 0 9 7 7 2 2 5 1 4 5 5 8 5 4 1 9 5 4 4 5 1 2 4 4 5 0 6 6 2 9 3 1 6 7 7 5 4 2 0 2 8 8 5 9 0 8 8 9 9 4 5 9 7 5 0
TABLE coinparative.		Reduction des Vierling en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Vialing,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Deckendorff.	2 3 8 5 5 5 9 7 4.7 6 7 0 7 9 4 7 1 5 0 6 1 9 1 9 5 5 4 1 5 8 8 I 1 9 1 7 6 9 8 5 1 4 5 0 1 2 3 8 2 1 6 6 8 4 7 7 7 8 I 9 0 6 8 3 I 7 5 2 1 4 5 1 8 5 7 2	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 9 & 5 & 4 & 4 & 1 \\ 8 & 3 & 9 & 0 & 8 & 8 & 2 \\ 1 & 2 & 5 & 8 & 6 & 5 & 2 & 5 \\ 1 & 6 & 7 & 8 & 1 & 7 & 6 & 4 \\ 2 & 0 & 9 & 7 & 7 & 2 & 0 & 5 \\ 2 & 5 & 1 & 7 & 2 & 6 & 4 & 6 \\ 2 & 9 & 5 & 6 & 8 & 0 & 8 & 7 \\ 5 & 5 & 5 & 6 & 5 & 5 & 2 & 7 \\ 7 & 7 & 7 & 4 & 8 & 9 & 6 & 8 \end{array}$

18	Спар	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Hæden en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Hæden.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Delft.	1 0 7 2 3 3 4 9 9 2 1 4 4 6 6 9 9 9 5 2 1 7 0 0 4 9 8 4 2 8 9 3 3 3 9 9 7 5 3 6 1 6 7 4 9 6 6 4 3 4 0 0 9 9 6 6 7 5 0 6 3 4 4 9 5 8 5 7 8 6 7 9 9 4 9 6 5 1 0 1 4 9 4	9 3 2 5 4 4 1 8 6 5 0 8 9 2 7 9 7 6 3 6 5 7 3 0 1 7 3 4 6 6 2 7 2 2 5 5 9 5 2 6 6 6 5 2 7 8 1 1 7 4 6 0 3 5 5 8 3 9 2 8 9 0
TABLE comparative.		Reduction des Sakken en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Sakken.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Delet.	1 0 0 5 5 0 7 9 2 0 1 0 6 1 5 7 5 0 1 5 9 2 3 6 4 0 2 1 2 5 1 4 5 0 2 6 5 3 9 3 6 0 5 1 8 4 7 1 7 0 3 7 1 5 5 0 8 0 4 2 4 6 2 9 2 0 4 7 7 7 0 7	9 9 4 7 2 0 2 1 9 8 9 4 4 0 3 2 9 8 4 1 6 0 5 3 9 7 8 8 8 0 7 4 9 7 5 6 0 0 8 5 9 6 8 3 2 1 0 6 0 6 3 0 4 1 2 7 9 5 7 7 6 1 5 8 9 5 2 4 8 1 5
TABLE comparative.		Reduction des Acttend en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Acttend.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Delet.	5 3 5 0 3 6 5 6 7 0 0 7 3 0 1 0 0 5 1 0 9 5 1 5 4 0 1 4 6 0 1 6 7 5 1 8 2 5 2 0 1 0 2 1 9 0 2 3 4 5 2 5 5 5 2 6 8 0 2 9 2 0 3 0 1 5 3 2 8 5	2 9 8 4 7 4 4 9 5 9 6 9 4 8 9 9 8 9 5 4 2 3 4 8 1 1 9 5 8 9 7 9 8 1 4 9 2 3 7 2 4 7 1 7 9 0 8 4 6 9 7 2 0 8 9 5 2 1 4 6 2 5 8 7 7 9 5 9 6 2 6 8 6 2 7 0 4 6
TABLE comparative.		Reduction des Malter en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Deux-Ponts.	1 8 8 2 8 6 9 4 3 7 6 5 7 5 8 8 5 6 4 8 6 0 8 2 7 5 3 1 4 7 7 6 9 4 1 4 5 4 7 0 I 1 2 9 7 2 1 6 5 I 5 1 8 0 0 8 5 9 1 5 0 6 2 9 5 5 5 I 6 9 4 5 8 2 4 7	5 3 1 1 0 4 2 1 0 6 2 2 0 8 6 1 5 9 3 3 1 2 8 2 1 2 4 3 1 7 1 2 6 5 5 5 5 2 1 4 3 1 8 6 6 2 5 7 5 7 1 7 7 3 0 0 4 2 4 8 8 3 4 2 4 7 7 9 9 3 8 5
TABLE comparative.		Réduction des Malter en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Malter,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	DEVENTER.	8 0 9 9 1 9 5 1 6 1 9 8 3 9 0 2 4 2 9 7 5 8 5 3 2 3 9 6 7 8 0 4 0 4 9 5 9 7 5 4 8 5 9 5 1 6 9 5 6 6 9 4 3 6 4 6 4 7 9 3 5 5 9 7 2 8 9 2 7 5 4	1 2 5 4 6 9 0 6 2 4 6 9 3 8 I 2 3 7 0 4 0 7 1 8 4 9 3 8 7 6 2 5 6 I 7 3 4 5 3 I 7 4 0 8 I 4 3 7 8 6 4 2 8 3 4 4 9 8 7 7 5 2 5 0 1 1 I I 2 2 I 5 6

	Снаг	. V. — Mesures de	Capacité. 19
TABLE comparative.		Reduction des Rasières en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Rasieres.
i 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dixmude.	9 5 5 9 1 5 5 1 9 1 1 8 3 0 5 2 8 6 7 7 4 5 8 3 8 2 3 6 6 1 1 4 7 7 9 5 7 6 3 5 7 3 5 4 9 1 6 6 6 9 1 4 0 6 9 7 6 4 7 3 2 2 1 8 6 0 3 2 3 7 4	$\begin{array}{c} 1 & 0 & 4 & 6 & 1 & 1 & 7 & 8 \\ 2 & 0 & 9 & 2 & 2 & 5 & 5 & 7 \\ 3 & 1 & 3 & 8 & 3 & 5 & 3 & 5 \\ 4 & 1 & 8 & 4 & 4 & 7 & 1 & 3 \\ 5 & 2 & 3 & 0 & 5 & 8 & 9 & 1 \\ 6 & 2 & 7 & 6 & 7 & 0 & 7 & 0 \\ 7 & 3 & 2 & 2 & 8 & 2 & 4 & 8 \\ 8 & 3 & 6 & 8 & 9 & 4 & 2 & 6 \\ 9 & 4 & 1 & 5 & 0 & 6 & 0 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Schaffen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Schallen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Donawerth.	4 1 5 3 7 3 8 5 8 3 0 7 4 3 6 9 1 2 4 6 1 2 1 5 4 1 6 6 1 4 9 5 3 8 2 0 7 6 8 6 9 2 3 2 4 9 2 2 4 3 0 8 2 9 0 7 6 1 6 9 2 5 3 2 2 9 9 0 7 7 3 7 3 8 3 6 4 6 2	2 4 0 7 4 7 0 4 8 1 4 9 4 0 7 2 2 2 4 0 9 9 6 2 9 8 7 9 1 2 0 3 7 3 4 9 1 4 4 4 0 8 1 9 1 6 8 5 4 2 8 9 1 9 2 5 7 7 5 9 2 1 6 6 7 2 2 8
TABLE comparative.		Reduction des Metzen en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Netzen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dохаwевти.	2 3 0 6 9 7 1 4 6 1 3 9 4 2 6 9 2 0 9 1 4 9 2 2 7 8 8 5 1 1 5 5 4 8 5 6 1 5 8 4 1 5 2 7 1 6 1 4 8 7 9 9 1 8 4 5 5 7 7 0 2 0 7 6 2 7 4 1	4 3 5 4 6 8 7 7 8 6 6 9 5 7 5 4 1 3 0 0 4 0 6 5 1 1 7 5 3 8 7 5 0 8 2 1 6 7 5 4 5 8 5 2 6 0 0 8 1 2 6 2 5 0 3 4 2 8 1 3 9 5 4 6 7 7 5 0 1 6 5 9 0 1 2 1 8 9 3
TABLE comparative.		Réduction des Scheffels en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Schaffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dresde,	1 0 5 8 8 6 6 1 2 ! ! 7 7 3 2 2 3 ! 7 6 5 9 8 3 4 2 3 5 4 6 4 4 5 2 9 4 3 5 0 4 6 3 5 3 ! 9 6 5 7 4 ! 2 0 6 2 6 8 4 7 0 9 2 8 7 9 5 2 9 7 9 4 8	9 4 4 4 0 6 5  1 8 8 8 8 1 3 0  2 8 3 3 2 1 9 4  5 7 7 7 6 2 5 9  4 7 2 2 0 3 2 4  5 6 6 6 4 3 8 9  6 3 1 0 8 4 5 4  7 5 5 5 2 5 1 9  8 4 9 9 6 5 8 3
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Viertels,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Eisnach.	9 7 4 5 6 5 I I 9 4 8 7 2 6 2 2 9 2 5 0 8 9 3 5 8 9 7 4 5 2 4 4 8 7 I 8 I 5 5 5 8 4 6 I 7 8 6 6 8 2 0 5 4 I 7 7 7 9 4 9 0 4 8 8 7 6 9 3 6 7 9	1 0 2 6 3 1 1 4 2 0 5 2 6 2 2 9 3 0 7 8 9 3 4 3 4 i 0 5 2 4 5 8 5 1 3 1 5 5 7 2 6 1 5 7 8 6 8 7 7 1 8 4 1 8 0 1 8 2 1 0 4 9 1 6 9 2 3 6 8 0 5 0

20	Сна	r. V. — Mesures de	Capacité.
l ABLE comparative.		Réduction des Last eu Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Last.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Elding.	2 9 1 5 6 5 0 8 2 5 8 3 1 2 6 1 6 4 8 7 4 6 8 9 2 4 7 1 1 6 6 2 5 2 3 2 9 1 4 5 7 8 1 5 4 1 1 1 7 4 9 5 7 8 4 9 5 2 0 4 0 9 4 1 5 7 5 2 3 5 2 5 0 4 6 5 7 2 6 2 4 0 6 7 7 4 0	5 4 3 0 4 8 6 8 6 0 9 5 1 0 2 9 1 4 5 1 5 7 2 1 9 0 1 7 1 5 2 5 8 2 0 5 8 2 8 5 2 4 0 1 3 3 3 2 7 4 4 5 8 0 5 0 8 7 4 2 8
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Tonnen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Емерех.	1 9 1 1 8 3 0 5 5 8 2 5 6 6 1 1 5 7 3 5 4 9 1 6 7 6 4 7 3 2 2 1 9 5 5 9 1 5 2 7 1 1 4 7 0 9 8 3 2 1 3 5 8 2 8 1 3 7 1 5 2 9 4 6 4 4 2 1 7 2 0 6 4 7 4 8	5 2 3 0 5 8 9 1 0 4 6 1 1 7 8 1 5 6 9 1 7 6 7 2 0 9 2 2 3 5 6 2 6 1 5 2 9 4 5 3 1 3 8 4 5 3 4 3 6 6 1 4 1 2 2 4 1 8 4 4 7 1 1 4 7 0 7 5 5 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Werps en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Wer <sub>l</sub> s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Емврех.	4 7 7 8 5 8 5 9 5 5 7 1 6 9 1 4 3 3 5 7 5 4 1 9 1 1 4 3 3 8 2 3 8 9 2 9 2 3 2 8 6 7 1 5 0 7 3 3 4 5 0 0 9 2 3 8 2 2 8 6 7 6 4 5 0 0 7 2 6 1	2 0 9 2 6 6 9 9 4 1 8 5 3 3 9 8 6 2 7 8 0 0 9 7 8 3 7 0 6 7 9 6 1 0 4 6 5 3 4 9 6 1 2 5 5 6 0 1 9 5 1 4 6 4 8 6 8 9 4 1 6 7 4 1 3 5 9 5 1 8 8 5 4 0 2 9 2
TABLE com arative.		Reduction des Mudden en Hectolities.	Réduction des Hectolities en Maddeu.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Enckuysen.	1 3 2 5 0 7 0 3 2 6 5 1 1 4 0 7 3 9 7 5 2 1 1 0 5 3 0 0 2 8 1 4 6 6 2 5 5 5 5 1 7 7 9 5 0 4 2 2 0 9 2 7 5 4 9 2 4 1 0 6 0 0 5 6 2 7 1 1 9 2 5 6 3 3 1	7 5 4 6 7 6 9 1 5 0 9 3 5 5 8 2 2 6 4 0 3 0 8 5 0 1 8 7 0 7 7 5 7 7 5 3 8 4 6 4 5 2 8 0 6 1 5 5 2 8 2 7 3 8 4 6 0 5 7 4 1 5 5 6 7 9 2 0 9 2 5
TARLE compandive.		Reduction des Sikken en Hectolities.	Peduction des Hectolitres en Sakken.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Encht yeur	$\begin{array}{c} 6 & 6 & 2 & 5 & 3 & 5 & 2 \\ 1 & 3 & 2 & 5 & 0 & 7 & 0 & 3 \\ 1 & 9 & 8 & 7 & 6 & 0 & 5 & 5 \\ 2 & 6 & 5 & 0 & 1 & 4 & 0 & 7 \\ 3 & 5 & 1 & 2 & 6 & 7 & 5 & 9 \\ 3 & 9 & 7 & 5 & 2 & 1 & 1 & 0 \\ 4 & 6 & 3 & 7 & 7 & 4 & 6 & 2 \\ 5 & 5 & 0 & 0 & 2 & 8 & 1 & 4 \\ 5 & 9 & 6 & 2 & 8 & 1 & 6 & 3 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 0 & 9 & 5 & 5 & 5 & 8 \\ 3 & 0 & 1 & 8 & 7 & 0 & 7 & 6 \\ 4 & 5 & 2 & 8 & 0 & 6 & 1 & 5 \\ 6 & 0 & 5 & 7 & 4 & 1 & 5 & 3 \\ 7 & 5 & 4 & 6 & 7 & 6 & 9 & 1 \\ 9 & 0 & 5 & 6 & 1 & 2 & 2 & 9 \\ 1 & 0 & 5 & 6 & 5 & 4 & 7 & 6 & 7 \\ 1 & 2 & 0 & 7 & 4 & 8 & 5 & 0 & 6 \\ 1 & 3 & 5 & 8 & 4 & 1 & 8 & 4 & 4 \end{array}$

を見ることには、他には、日本のののでは、日本ののでは、日本ののでは、日本ののでは、日本ののでは、日本ののでは、日本ののでは、日本ののでは、日本ののでは、日本ののでは、日本ののでは、日本ののでは、日本の

	Снл	. V. — Mesures de	e Capacité. 21
TABLE comparative.		Réduction des Scheffels en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Schoffels.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Engurt.	5 6 2 5 5 9 8 1 2 2 5 1 1 9 6 1 6 8 7 6 7 9 4 2 2 5 0 2 3 9 2 2 8 1 2 7 9 9 0 3 3 7 5 3 5 8 8 3 9 3 7 9 1 8 6 4 5 0 0 4 7 8 4 5 0 6 3 0 3 8 2	2 7 7 7 5 8 8 8 5 5 5 5 1 7 7 6 8 3 3 3 7 6 6 4 1 1 1 1 1 0 3 5 5 1 1 1 3 8 8 7 9 4 3 9 1 6 6 6 5 5 5 3 2 7 1 9 4 4 3 1 2 1 5 2 2 2 2 2 0 7 1 0 3 2 4 9 9 5 2 9 9 1
TABLE comparative.		Reduction des Fanègues en Hectolitres.	Réductiou des Hectolitres en Fanègues.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Espagne.	5 7 1 4 8 6 2 1 1 4 2 9 7 2 4 1 7 1 4 4 5 8 5 2 2 8 5 9 4 4 7 2 8 5 7 4 3 0 9 3 4 2 8 9 1 7 1 4 0 0 0 4 0 3 2 4 5 7 1 8 8 9 4 5 1 4 3 3 7 5 6	1 7 4 9 8 2 5 6 3 4 9 9 6 4 7 2 5 2 4 9 4 7 0 8 6 9 9 9 2 9 4 4 8 7 4 9 1 1 8 0 1 0 4 9 8 9 4 1 6 1 2 2 4 8 7 6 5 2 1 3 9 9 8 5 8 8 8 1 5 7 4 8 4 1 2 4
TABLE comparative.		Reduction des Celémines en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Celemines.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Espagne.	4 7 6 0 7 5 9 5 2 1 4 6 1 4 2 8 2 2 0 1 9 0 4 2 9 5 2 5 8 0 5 6 6 2 8 5 6 4 5 9 5 3 3 2 5 1 2 5 8 0 8 5 8 5 4 2 8 4 6 5 9	2 1 0 0 5 1 7 4 0 4 2 0 1 0 3 4 8 1 6 3 0 1 5 5 2 2 1 8 4 0 2 0 6 9 6 1 1 0 5 0 2 5 8 7 0 2 1 2 6 0 3 1 1 4 4 1 1 4 7 0 3 6 2 1 8 3 1 6 8 0 4 1 3 9 2 5 1 8 9 0 4 6 5 6 6 3
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Тоштеп.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Expen-Maass.	1 I 4 0 I 9 5 5 3 2 2 8 0 5 9 0 5 3 4 2 0 5 8 5 8 4 5 6 0 7 8 I 0 0 5 7 0 0 9 7 6 3 6 8 4 I I 7 I 5 7 9 8 I 5 6 6 8 9 I 2 I 5 6 2 I 1 0 2 6 I 7 5 7 3	8 7 7 0 4 2 8 2 7 5 4 0 8 5 5 1 6 3 1 1 2 8 3 5 5 0 8 1 7 1 1 4 3 8 5 2 1 3 8 5 2 6 2 2 5 6 6 6 1 3 9 2 9 9 3 7 0 1 6 3 4 2 1 7 8 9 3 5 8 4 9
TAPLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonnen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Exder-Stadt.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

2.9	Спав	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Femery.	5 7 6 2 9 6 2 7 5 2 5 9 2 5 1 1 2 8 8 8 8 5 1 5 0 5 1 8 4 7 1 8 8 1 4 8 0 9 2 2 5 7 7 7 7 0 2 6 3 4 0 7 3 2 3 0 1 0 3 6 9 4 5 5 8 6 6 6 5 6	2 6 5 7 4 8 1 2 5 3 1 4 9 6 2 4 7 9 7 2 4 4 3 6 I 0 6 2 9 9 2 4 7 I 3 2 8 7 4 0 5 9 I 5 9 4 4 8 8 7 I I 8 6 0 2 5 6 8 5 2 1 2 5 9 8 4 9 5 2 5 9 1 7 3 5 0 7
TABLE comparative.		Réduction des Stari en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Stavi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Perrane.	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 2 & 5 & 0 & 6 & 5 \\ 4 & 0 & 4 & 6 & 1 & 2 & 9 \\ 6 & 0 & 6 & 9 & 1 & 9 & 4 \\ 8 & 0 & 9 & 2 & 2 & 5 & 9 \\ 1 & 0 & 1 & 1 & 5 & 3 & 2 & 3 \\ 1 & 2 & 1 & 5 & 8 & 5 & 8 & 8 \\ 1 & 4 & 1 & 6 & 1 & 4 & 5 & 5 \\ 1 & 6 & 1 & 8 & 4 & 5 & 1 & 7 \\ 1 & 8 & 2 & 0 & 7 & 5 & 8 & 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 & 9 & 4 & 2 & 9 & 9 & 5 & 7 \\ 9 & 8 & 8 & 5 & 9 & 9 & 1 & 5 \\ 1 & 4 & 8 & 2 & 8 & 9 & 8 & 7 & 2 \\ 1 & 9 & 7 & 7 & 1 & 9 & 8 & 5 & 0 \\ 2 & 4 & 7 & 1 & 4 & 9 & 7 & 8 & 7 \\ 2 & 9 & 6 & 5 & 7 & 9 & 7 & 4 & 5 \\ 3 & 4 & 6 & 0 & 0 & 9 & 7 & 0 & 2 \\ 5 & 9 & 5 & 4 & 5 & 9 & 6 & 5 & 9 \\ 4 & 4 & 4 & 8 & 6 & 9 & 6 & 1 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Fanègues en Hectolitres.	heduction des Hectolities en Falègues.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tennor.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 7 0 6 4 7 6 2 7 4 1 2 9 5 2 4 I I I 9 4 2 7 5 4 8 2 5 9 0 3 6 8 5 3 2 3 7 9 8 2 2 3 8 8 5 5 9 5 9 4 5 5 3 1 I 0 9 6 5 I 8 0 7 I 2 3 3 5 8 2 8 2
TABLE comparative.		Reduction des Terrados en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Ferrados,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ferrol.	$\begin{array}{c} 1 & 8 & 2 & 5 & 9 & 5 & 5 \\ 5 & 6 & 4 & 7 & 9 & 1 & 1 \\ 5 & 4 & 7 & 1 & 8 & 6 & 6 \\ 7 & 2 & 9 & 5 & 8 & 2 & 1 \\ 9 & 1 & 1 & 9 & 7 & 7 & 7 \\ 1 & 0 & 9 & 4 & 5 & 7 & 5 & 2 \\ 1 & 2 & 7 & 6 & 7 & 6 & 8 & 7 \\ 1 & 4 & 5 & 9 & 1 & 6 & 4 & 3 \\ 1 & 6 & 4 & 1 & 5 & 5 & 9 & 8 \\ \end{array}$	5 4 8 2 5 9 0 5 I 0 9 6 5 I 8 0 7 I 6 4 4 7 7 7 I 0 2 I 9 3 0 3 6 I 4 2 7 4 I 2 9 5 I 7 5 2 8 9 5 5 4 2 I 3 8 3 7 8 I 3 2 4 4 3 8 6 0 7 2 2 8 4 9 3 4 3 5 I 3 I
TABLE comparative.		Reduction des Sakken en Hect litres.	Reduction des Hectolitres. en Sakken.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Flessingue.	$\begin{array}{c} 7\ 2\ 8\ 7\ 8\ 8\ 7\\ 1\ 4\ 5\ 7\ 5\ 7\ 7\ 4\\ 2\ 1\ 8\ 6\ 5\ 6\ 6\ 1\\ 2\ 9\ 1\ 5\ 1\ 5\ 4\ 8\\ 3\ 6\ 4\ 5\ 9\ 4\ 5\ 4\\ 4\ 3\ 7\ 2\ 7\ 5\ 2\ 1\\ 5\ 1\ 0\ 1\ 5\ 2\ 0\ 8\\ 8\ 8\ 5\ 0\ 3\ 0\ 9\ 5\\ 6\ 5\ 5\ 9\ 0\ 9\ 8\ 2\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 7 \ 2 \ 1 \ 5 \ 9 \ 8 \\ 2 \ 7 \ 4 \ 4 \ 2 \ 7 \ 9 \ 7 \\ 4 \ 1 \ 1 \ 6 \ 4 \ 1 \ 9 \ 6 \\ 5 \ 4 \ 8 \ 8 \ 5 \ 5 \ 9 \ 4 \\ 6 \ 8 \ 6 \ 0 \ 6 \ 9 \ 9 \ 5 \\ 8 \ 2 \ 5 \ 2 \ 8 \ 3 \ 9 \ 1 \\ 9 \ 6 \ 0 \ 4 \ 9 \ 7 \ 9 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 9 \ 7 \ 7 \ 1 \ 1 \ 8 \ 8 \\ 1 \ 2 \ 5 \ 4 \ 9 \ 2 \ 5 \ 2 \ 7 \end{array}$

	Снар	. V. — Mesures de	Capacité. 23
TABLE comparative.		Reduction des Staja en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Stajo,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Florence.	2 3 6 8 4 6 4 4 7 3 6 9 2 8 7 1 0 5 3 9 2 9 4 7 3 8 5 6 1 1 8 4 2 3 2 0 1 4 2 1 0 7 8 4 1 6 5 7 9 2 4 8 1 8 9 4 7 7 1 2 2 1 3 1 6 1 7 6	4 2 2 2 1 4 5 6 8 4 4 4 2 9 1 2 1 2 6 6 6 4 3 6 8 1 6 8 8 8 5 8 2 4 2 1 1 1 0 7 2 8 0 2 5 3 3 2 8 7 3 5 2 9 5 5 5 0 1 9 1 3 3 7 7 7 1 6 4 7 3 7 9 9 9 3 1 0 3
TABLE comparative.		Reduction des Malter en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Ma <sup>l</sup> ter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Franceort. (Mein.)	1 0 7 9 8 9 2 6 2 1 5 9 7 8 5 3 5 2 3 9 6 7 7 9 4 3 1 9 5 7 0 5 5 3 9 9 4 6 3 2 6 4 7 9 3 5 5 8 7 5 5 9 2 4 8 4 8 6 3 9 1 4 1 1 9 7 1 9 0 5 3 7	$\begin{array}{c} 9\ 2\ 6\ 0\ 1\ 8\ 0\\ 1\ 8\ 5\ 2\ 0\ 3\ 6\ 0\\ 2\ 7\ 7\ 8\ 0\ 5\ 4\ 0\\ 3\ 7\ 0\ 4\ 0\ 7\ 1\ 9\\ 4\ 6\ 3\ 0\ 0\ 8\ 9\ 9\\ 5\ 5\ 5\ 6\ 1\ 0\ 7\ 9\\ 6\ 4\ 8\ 2\ 1\ 2\ 5\ 9\\ 7\ 4\ 0\ 8\ 2\ 4\ 3\ 9\\ 8\ 5\ 3\ 4\ 1\ 6\ 1\ 9\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Schettels en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Sch flels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	FREYBERG.	1 0 8 3 0 6 1 6 2 1 6 7 5 2 3 1 5 2 5 0 9 8 4 7 4 3 3 4 6 4 6 5 5 4 1 8 3 0 7 8 6 5 0 1 9 6 9 4 7 5 8 5 6 5 1 0 8 6 6 9 2 9 2 5 9 7 5 2 9 5 4 1	9 2 2 7 9 7 5 1 8 4 5 5 9 4 7 2 7 6 8 3 9 2 0 3 6 9 1 1 8 9 5 4 6 1 3 9 8 6 7 5 5 3 6 7 8 4 0 6 4 5 9 5 8 1 5 7 3 8 2 3 7 8 6 8 5 0 5 1 7 6 0
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en en Hectolities.	feduction des Hectelitres en Viertels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Fritzlar.	1 5 1 6 6 8 9 8 3 0 3 5 3 7 9 6 4 5 5 0 0 6 9 4 6 0 6 6 7 5 9 2 7 5 8 3 4 4 9 0 9 1 0 0 1 5 8 8 1 0 6 1 6 8 2 8 6 1 2 1 3 3 5 5 1 8 4 1 3 6 5 0 2 0 8 1	$\begin{array}{c} 6 & 5 & 9 & 3 & 5 & 0 & 6 \\ 1 & 5 & 1 & 8 & 6 & 6 & 1 & 2 \\ 1 & 9 & 7 & 7 & 9 & 9 & 1 & 8 \\ 2 & 6 & 5 & 7 & 3 & 2 & 2 & 4 \\ 3 & 2 & 9 & 6 & 6 & 5 & 3 & 0 \\ 3 & 9 & 5 & 5 & 9 & 8 & 3 & 6 \\ 4 & 6 & 1 & 5 & 5 & 1 & 4 & 2 \\ 5 & 2 & 7 & 4 & 6 & 4 & 4 & 8 \\ 5 & 9 & 3 & 3 & 9 & 7 & 5 & 4 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Malter en Hectolitres.	R. duction des Hectolitres on Walter,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Fulda.	1 6 8 7 2 8 2 7 3 3 7 4 5 6 5 4 5 0 6 1 8 4 8 0 6 7 4 9 1 5 0 7 8 4 3 6 4 1 3 4 1 0 1 2 3 6 9 6 1 1 1 8 1 0 9 7 8 8 2 3 4 9 8 2 6 1 5 1 5 1 8 5 5 4 4 1	5 9 2 6 6 8 9 1 1 8 5 5 3 7 8 1 7 7 8 0 0 6 8 2 3 7 0 6 7 5 7 2 9 6 3 3 4 4 6 3 5 5 6 0 1 3 5 4 1 4 8 6 8 2 4 4 7 4 1 5 5 1 3 5 3 3 4 0 2 0 2

24	Снаг	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Réduction des Halsters en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Halsters.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	GAND.	5 2 0 7 0 5 0 I 0 4 I 4 I 0 I I 5 6 2 I I 5 I 2 0 8 2 8 2 0 I 2 6 0 3 5 2 5 2 3 I 2 4 2 5 0 2 3 6 4 4 9 5 5 5 4 I 6 5 6 4 0 3 4 6 8 6 3 4 5 3	I 9 2 0 4 7 5 I 3 8 4 0 9 4 6 I 5 7 6 I 4 I 9 2 7 6 8 I 8 9 2 3 9 6 0 2 3 6 5 4 I I 5 2 2 8 3 8 4 I 3 4 4 3 3 I I 5 I 5 3 6 3 7 8 4 6 I 7 2 8 4 2 5 7 6
TABLE comparative.		Réduction des Mines en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Mines.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gênes.	1 1 6 6 1 8 0 9 2 3 3 2 3 6 1 8 3 4 9 8 5 4 2 8 4 6 6 4 7 2 3 7 5 8 3 0 9 0 8 5 5 8 1 6 3 2 6 6 4 9 3 2 9 4 4 7 3 1 0 4 9 5 6 2 8 3	8 5 7 4 9 9 9 9 1 7 1 4 9 9 9 8 1 5 7 2 4 9 9 9 6 3 4 2 9 9 9 9 9 5 4 2 8 7 4 9 9 9 3 6 0 0 2 4 9 9 2 6 8 5 9 9 9 9 1 7 7 1 7 4 9 8 9
TABLE comparative.		Reduction des Coupes en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Cou <sub>t</sub> res.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	GENÈVES,	7 7 6 5 9 4 4 1 5 5 3 1 8 8 7 2 5 2 9 7 8 3 1 3 1 0 6 3 7 7 5 3 8 8 2 9 7 1 8 4 6 5 9 5 6 6 2 5 4 3 6 1 6 0 5 6 2 1 2 7 5 4 9 6 9 8 9 3 4 9 3	1 2 8 7 6 7 3 5 2 5 7 5 3 4 7 0 3 8 6 3 0 2 0 5 5 1 5 0 6 9 4 1 6 4 3 8 3 6 7 6 7 7 2 6 0 4 1 1 9 0 1 3 7 1 4 6 1 0 3 0 1 3 8 8 1 1 1 5 8 9 0 6 1 6
TABLE comparative.		Reduction des Malter en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Giessen.	2 2 8 5 1 5 1 2 2 4 5 7 0 3 0 2 5 6 8 5 5 4 5 3 7 9 1 4 0 6 0 5 0 1 1 4 2 5 7 5 6 2 1 3 7 1 0 9 0 7 5 1 5 9 9 6 0 5 8 7 1 8 2 8 1 2 0 9 9 2 0 5 6 6 3 6 1 2	4 3 7 6 0 7 8 8 7 5 2 1 5 6 1 3 1 2 8 2 3 4 1 7 5 0 4 3 1 2 2 1 8 8 0 3 9 0 2 6 2 5 6 4 6 8 3 0 6 3 2 5 4 6 3 5 0 0 8 6 2 4 3 9 5 8 4 7 0 2
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	GLACKSTADT.	1 4 2 9 6 0 8 1 2 8 5 9 2 1 6 2 4 2 8 8 8 2 4 2 5 7 1 8 4 3 2 3 7 1 4 8 0 4 0 4 8 5 7 7 6 4 8 5 1 0 0 0 7 2 5 6 5 1 1 4 3 6 8 6 4 6 1 2 8 6 6 4 7 2 7	6 9 9 4 9 2 4 1 3 9 8 9 8 4 8 2 0 9 8 4 7 7 2 2 7 9 7 9 6 9 6 5 4 9 7 4 6 2 1 4 1 9 6 9 5 4 5 4 8 9 6 4 4 6 9 6 5 9 5 9 3 9 3 6 2 9 5 4 5 1 7

	Снаг	. V. — Mesures de	Capacité. 25
TABLE comparative.		Réduction des Sakken en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Sakken.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Goes.	7 2 8 9 8 7 1 1 4 5 7 9 7 4 1 2 1 8 6 9 6 1 2 2 9 1 5 9 4 8 2 3 6 4 4 9 3 5 3 4 3 7 3 9 2 2 3 5 1 0 2 9 0 9 4 5 8 3 1 8 9 6 4 6 5 6 0 8 8 3 5 5	1 5 7 1 7 6 6 5 2 7 4 5 5 5 5 0 4 1 1 5 2 9 9 4 5 4 8 7 0 6 5 9 6 8 5 8 8 5 2 4 8 2 5 0 5 9 8 9 9 6 0 2 3 6 5 4 1 0 9 7 4 1 5 1 8 1 2 3 4 5 8 9 8 3
TABLE comparative.		Reduction des Mudden en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Mudden.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Goncom.	1 6 9 0 2 5 8 1 3 3 8 0 5 1 6 3 5 0 7 0 7 7 4 4 6 6 7 6 1 0 3 2 6 8 4 5 1 2 9 0 7 1 0 1 4 1 5 4 8 8 1 1 8 3 1 8 0 7 0 1 3 5 2 2 0 6 5 1 1 5 2 1 2 3 2 3 3	5 9 1 6 2 5 6 1 1 8 5 2 5 1 2 1 7 7 4 8 7 6 8 2 5 6 6 5 0 2 4 2 9 5 8 1 2 8 0 3 5 4 9 7 5 3 6 4 1 4 1 3 7 9 3 4 7 5 3 0 0 4 9 5 5 2 4 6 5 0 5
TABLE comparative.		Reduction des Hiuten en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Hinten
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Goslan.	3 6 7 5 6 8 2 2 7 3 5 1 3 6 3 1 1 0 2 7 0 4 5 1 4 7 0 2 7 2 7 1 8 3 7 8 4 0 8 8 2 2 0 5 4 0 9 0 2 5 7 2 9 7 7 1 2 9 4 0 5 4 5 3 3 3 0 8 1 1 3 5	2 7 2 0 5 8 3 8 5 4 4 1 1 6 7 6 8 1 6 1 7 5 1 5 1 0 8 8 2 3 3 5 3 1 3 6 0 2 9 1 9 1 1 6 3 2 3 5 0 2 9 1 9 0 4 4 0 8 6 7 2 1 7 6 4 6 7 0 6 2 4 4 8 5 2 5 4 4
TABLE comparative.		Reduction des Sakken en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Sakken.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gouda.	1 0 4 1 2 1 1 7 2 0 8 2 4 2 3 4 3 1 2 5 6 3 5 1 4 1 6 4 8 4 6 8 5 2 0 6 0 5 8 5 5 6 2 4 7 2 7 0 5 7 2 8 8 2 4 8 2 0 8 5 2 9 6 9 3 7 9 3 7 0 9 0 5 4	9 6 0.4 1 9 5 1 9 2 0 8 3 8 9 2 8 8 1 2 5 8 4 3 8 4 1 6 7 7 9 4 8 0 2 0 9 7 4 5 7 6 2 5 1 6 8 6 7 2 2 9 3 6 3 7 6 8 3 3 5 5 8 8 6 4 3 7 7 3 2
TABLE comparative.		Reduction des Sacs en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Sæs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	GRENADE.	8 7 1 7 8 4 4 4 1 7 4 3 5 6 8 7 2 6 1 5 3 5 3 1 3 4 8 7 1 3 7 5 4 3 5 8 9 2 1 9 5 2 3 0 7 0 6 2 6 1 0 2 4 9 0 6 6 9 7 4 2 7 5 0 7 8 4 6 0 5 9 5	1 1 4 7 0 7 2 6 2 2 9 4 I 4 5 3 3 4 4 I 2 I 7 9 4 5 8 8 2 2 9 0 6 5 7 3 5 3 6 5 2 6 8 8 2 2 4 5 5 8 8 0 2 9 5 0 8 5 9 I 7 6 5 8 I I I 0 3 2 3 6 5 3 8

	26	Снар.	V. — Mesures de	Capacité.
	TABLE comparative.		Réduction des Mudden en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Muddeu.
THE PROPERTY OF THE PERSON OF	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Спомімств.	8 8 3 5 1 2 5 1 7 6 7 0 2 4 9 9 2 6 5 0 5 3 7 4 5 5 3 4 0 4 9 9 4 4 1 7 5 6 2 3 5 3 0 1 0 7 4 8 6 1 8 4 5 8 7 3 7 0 6 8 0 9 9 8 7 9 5 1 6 1 2 2	1 1 5 1 1 6 6 8 2 2 6 2 3 3 3 7 5 3 9 3 5 0 0 5 4 5 2 4 6 6 7 5 5 6 5 5 8 3 4 2 6 7 8 7 0 0 1 0 7 9 1 8 1 6 7 8 9 0 4 9 3 3 4 6 1 0 1 8 0 5 0 1 5
-	TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitr <b>e</b> s. en Tonnen.
PARTICULAR CONTRACTOR SECTIONS	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Haderslebey.	1 5 7 0 4 9 5 7 2 7 4 0 9 9 1 3 4 1 1 1 4 8 7 0 5 4 8 1 9 8 2 6 6 8 5 2 4 7 8 3 8 2 2 2 9 7 5 9 9 5 9 5 4 6 9 6 1 0 9 6 3 9 6 5 2 1 2 3 3 4 4 6 0 9	7 2 9 6 6 3 0 I 4 5 9 3 2 6 0 2 I 8 8 9 8 9 I 2 9 I 8 6 5 2 I 3 6 4 8 5 I 5 I 4 3 7 7 9 7 8 I 5 I 0 7 6 4 I I 5 8 3 7 3 0 4 2 6 5 6 6 9 6 7 2
CANADA TANADA	TABLE comparative		Reduction des Malter eu Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Malter,
Commence of the Commence of th	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hailbrony.	5 0 1 9 4 9 4 1 6 0 3 8 9 8 8 2 9 0 5 8 4 8 2 4 1 2 0 7 7 9 7 6 5 1 5 0 9 7 4 7 0 6 1 8 1 1 6 9 6 4 7 2 1 1 3 6 4 5 8 8 2 4 1 5 5 9 5 2 9 2 7 1 7 5 4 4 7 1	3 5 1 2 0 1 2 6 6 2 4 0 2 4 9 9 3 6 0 3 5 1 5 2 4 8 0 4 7 1 6 5 6 0 0 5 9 1 9 8 7 2 0 7 1 2 3 1 8 4 0 8 2 2 6 4 9 6 0 9 4 2 9 8 0 8 1 0 6
Contract of the last	TABLE comparative.		Reduction des Last en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres eu Last.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Намвоикс.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 6 2 7 2 6 9 2 5 4 5 2 1 5 8 8 1 7 8 1 8 5 0 9 0 4 2 5 1 3 6 3 0 2 7 7 6 3 5 6 5 2 3 9 0 8 2 3 7 0 1 8 0 8 4 1 6 4 5 3 4
	TABLE comparative,		Réduction des Sæcke en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Sæcke.
STREET, STREET	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hambourg.	2 1 0 7 4 1 7 3 4 2 1 4 8 3 4 5 6 5 2 2 2 5 1 8 8 4 2 9 6 6 9 0 1 0 5 5 7 0 8 6 3 1 2 6 4 4 5 0 3 6 1 4 7 5 1 9 2 0 8 1 6 8 5 9 3 3 8 1 1 8 9 6 6 7 5 5 3	$\begin{array}{c} 4 & 7 & 4 & 5 & 1 & 4 & 4 \\ 9 & 4 & 9 & 0 & 2 & 8 & 8 \\ 1 & 4 & 2 & 5 & 5 & 4 & 5 & 2 \\ 1 & 8 & 9 & 8 & 0 & 5 & 7 & 6 \\ 2 & 3 & 7 & 2 & 5 & 7 & 1 & 9 \\ 2 & 8 & 4 & 7 & 0 & 3 & 6 & 4 \\ 3 & 5 & 2 & 1 & 6 & 0 & 0 & 7 \\ 5 & 7 & 9 & 6 & 1 & 1 & 5 & 1 \\ 4 & 2 & 7 & 0 & 6 & 2 & 9 & 5 \end{array}$

		37 N 1	C :./
	GHAP	. V. — Mesures de	
TABLE comparative.		Réduction des Scheffels en Hectolitres,	Réduction des Hectolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hambourg.	1 0 5 3 7 0 8 6 2 1 0 7 4 1 7 3 3 1 6 1 1 2 5 9 4 2 1 4 8 3 4 5 5 2 6 8 5 4 3 1 6 3 2 2 2 5 1 8 7 3 7 5 9 6 0 4 8 4 2 9 6 6 9 0 9 4 8 3 3 7 7 7	9 4 9 0 2 9 0 1 8 9 8 0 5 7 9 2 8 4 7 0 8 6 9 3 7 9 6 4 1 5 8 4 7 4 5 1 4 4 8 5 6 9 4 1 7 5 7 6 6 4 3 2 0 2 7 7 5 9 2 2 5 1 6 8 5 4 1 2 6 0 6
TABLE comparative.		Reduction des Toppen en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hambourg. Mesure de sel.	1 8 6 4 5 5 8 I 3 7 2 9 0 7 3 2 5 5 9 3 6 I 4 4 7 4 5 8 I 5 2 5 9 3 2 2 6 9 0 6 I I I 8 7 2 2 8 1 4 9 I 6 3 0 5 0 I 6 7 8 0 8 4 5 I	$\begin{array}{c} 5\ 5\ 6\ 3\ 2\ 5\ 9 \\ I\ 0\ 7\ 2\ 6\ 5\ I\ 7 \\ I\ 6\ 0\ 8\ 9\ 7\ 7\ 6 \\ 2\ I\ 4\ 5\ 3\ 0\ 3\ 4 \\ 2\ 6\ 8\ I\ 6\ 2\ 9\ 3 \\ 3\ 2\ I\ 7\ 9\ 5\ 5\ I \\ 5\ 7\ 5\ 4\ 2\ 8\ I\ 0 \\ 4\ 2\ 9\ 0\ 6\ 0\ 6\ 8 \\ 4\ 8\ 2\ 6\ 9\ 3\ 2\ 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Malter eu Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hamelbourg.	1 7 1 5 4 5 0 5 3 4 5 0 9 0 0 7 5 1 4 6 3 5 1 0 6 8 6 1 8 0 1 4 8 5 7 7 2 5 1 7 1 0 2 9 2 7 0 2 1 1 2 0 0 8 1 5 2 4 1 3 7 2 3 6 0 2 8 1 5 4 3 9 0 5 3 1	5 8 2 9 5 7 5 I I 6 5 8 7 4 6 I 7 4 8 8 I I 9 2 3 5 I 7 4 9 2 2 9 I 4 6 8 6 5 3 4 9 7 6 2 5 8 4 0 8 0 5 6 I I 4 6 6 5 4 9 8 4 5 2 4 6 4 5 5 7
TABLE comparative,		Reduction des Malter en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Malter.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Hanau.	1 1 2 5 5 1 6 5 2 2 5 1 0 3 2 7 3 5 7 6 5 4 9 0 4 5 0 2 0 6 5 5 5 6 2 7 5 8 1 7 6 7 5 5 0 9 8 0 7 8 7 8 6 1 4 3 9 0 0 4 1 5 0 7 1 0 1 2 9 6 4 7 0	$\begin{array}{c} 8 & 8 & 4 & 8 & 1 & 1 \\ 1 & 7 & 7 & 6 & 9 & 6 & 2 & 2 \\ 2 & 6 & 6 & 5 & 4 & 4 & 5 & 5 \\ 5 & 5 & 5 & 5 & 9 & 2 & 4 & 4 \\ 4 & 4 & 4 & 2 & 4 & 0 & 5 & 5 \\ 5 & 5 & 5 & 0 & 8 & 8 & 6 & 6 \\ 6 & 2 & 1 & 9 & 5 & 6 & 7 & 8 \\ 7 & 1 & 0 & 7 & 8 & 4 & 8 & 9 \\ 7 & 9 & 9 & 6 & 5 & 5 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Hinten, dits Prittel, en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Einten, dits Drittel,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Hayovre.	5 1 1 0 5 4 5 6 2 2 0 6 9 0 9 3 5 1 0 5 4 1 2 4 4 1 5 7 9 1 5 5 5 1 7 2 4 1 8 6 6 2 0 6 9 2 1 7 7 2 4 1 3 2 4 8 8 2 7 5 8 2 7 9 9 5 1 0 3	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 1\ 5\ 0\ 7\ 7\ 7 \\ 0\ 4\ 3\ 0\ 1\ 5\ 5\ 4 \\ 9\ 6\ 4\ 5\ 2\ 3\ 5\ 1 \\ 1\ 2\ 8\ 6\ 0\ 5\ 1\ 0\ 7 \\ 1\ 6\ 0\ 7\ 5\ 5\ 8\ 8\ 4 \\ 1\ 9\ 2\ 9\ 0\ 4\ 6\ 6\ 1 \\ 2\ 2\ 5\ 0\ 5\ 8\ 4\ 3\ 8 \\ 2\ 5\ 7\ 2\ 0\ 6\ 2\ 1\ 5 \\ 2\ 8\ 9\ 3\ 5\ 6\ 9\ 9\ 2 \\ \end{array}$

28	Снар	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Metzen en Hectolitres	Réduction des Hectolitres en Wetzen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hanovre.	1 0 3 6 7 8 2 2 0 7 3 5 6 3 3 1 1 0 5 4 5 4 1 4 7 1 2 6 5 1 8 3 9 0 8 6 2 2 0 6 8 9 7 2 5 7 4 7 1 8 2 9 4 2 5 5 9 5 3 1 0 3 4	$\begin{array}{c} 9 & 6 & 4 & 5 & 2 & 3 & 3 & 1 \\ 1 & 9 & 2 & 9 & 0 & 4 & 6 & 6 & 2 \\ 2 & 8 & 9 & 3 & 5 & 6 & 9 & 9 & 3 \\ 5 & 8 & 5 & 8 & 0 & 9 & 5 & 2 & 4 \\ 4 & 8 & 2 & 2 & 6 & 1 & 6 & 5 & 4 \\ 5 & 7 & 8 & 7 & 1 & 5 & 9 & 8 & 5 \\ 6 & 7 & 5 & 1 & 6 & 6 & 3 & 1 & 6 \\ 7 & 7 & 1 & 6 & 1 & 8 & 6 & 4 & 7 \\ 8 & 6 & 8 & 0 & 7 & 0 & 9 & 7 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Mndden en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Muddeu.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hardewick.	9 7 6 5 4 5 I 1 9 5 3 0 9 0 2 2 9 2 9 6 3 5 3 5 9 0 6 I 8 0 4 4 8 8 2 7 2 5 5 5 8 5 9 2 7 0 6 6 8 3 5 8 I 5 7 7 8 I 2 3 6 0 8 8 7 8 8 9 0 5 9	1 0 2 4 0 2 0 5 2 0 4 8 0 4 0 6 3 0 7 2 0 6 0 9 4 0 9 6 0 8 I 2 5 I 2 0 I 0 I 5 6 I 4 4 I 2 I 7 6 I 6 8 I 4 2 0 8 I 9 2 I 6 2 3 9 2 I 6 I 8 2 6
TABLE comparative.		Réduction des Sakken en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Sakken.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Пакьем.	7 6 7 2 7 1 3 1 5 3 4 5 4 2 5 2 3 0 1 8 1 3 8 3 6 3 5 6 3 3 4 6 0 3 6 2 7 6 6 5 5 7 0 8 9 8 9 6 1 3 8 1 7 0 2 6 9 0 5 4 4 1 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Mudden en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Mudden.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Harlingen.	8 8 3 5 1 2 5 1 7 6 7 0 2 4 9 2 6 5 0 5 5 7 1 3 5 3 4 0 4 9 9 4 4 1 7 5 6 2 5 5 3 0 1 0 7 4 8 6 1 8 4 5 8 7 3 7 0 6 8 0 9 9 8 7 9 5 1 6 I 2 2	1 1 5 1 8 4 5 9 2 2 6 5 6 9 1 9 3 5 9 5 5 5 7 8 4 5 2 7 3 8 5 8 5 6 5 9 2 2 9 7 6 7 9 1 0 7 5 6 7 9 2 2 9 2 1 6 9 0 5 4 7 6 7 5 1 0 1 8 6 6 1 3 5
TABLE comparative.	B	Peduction des Boisseaux en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Boisseaux.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Havre-de-Grace.	$\begin{array}{c} 5\ 4\ 5\ 7\ 4\ 8\ 1\\ 6\ 9\ 1\ 4\ 9\ 6\ 3\\ 1\ 0\ 5\ 7\ 2\ 4\ 4\ 4\\ 1\ 3\ 8\ 2\ 9\ 9\ 2\ 6\\ 1\ 7\ 2\ 8\ 7\ 4\ 0\ 7\\ 2\ 0\ 7\ 4\ 4\ 8\ 8\ 9\\ 2\ 4\ 2\ 0\ 2\ 3\ 7\ 0\\ 2\ 7\ 6\ 5\ 9\ 8\ 5\ 1\\ 3\ 1\ 1\ 1\ 7\ 5\ 5\ 5\\ \end{array}$	2 8 9 2 2 7 8 7 5 7 8 4 5 5 7 5 8 6 7 6 8 3 6 2 1 1 5 6 9 1 1 4 9 1 4 4 6 1 3 9 3 7 1 7 3 5 3 6 7 2 4 2 0 2 4 5 9 5 1 1 2 3 1 3 8 2 2 9 8 2 6 0 3 0 5 0 8 6

	Сна	p. V. — Mesures de	e Capacité. 29
TABLE comparative.		Réduction des Malter en Hectalitres.	Reduction des Hectolitres en Vialter,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Heilbron.	1 1 0 2 0 1 0 2 2 2 2 0 4 0 2 0 4 4 3 3 0 6 0 3 0 6 6 4 4 0 8 0 4 0 8 8 5 5 1 0 0 5 1 1 0 6 6 1 2 0 6 1 3 2 7 7 1 4 0 7 1 5 5 8 8 1 6 0 8 1 7 7 9 9 1 8 0 9 1 9 9	9 0 7 4 3 3 1 2 1 4 8 6 5 2 7 2 2 2 9 8 5 9 2 9 7 3 0 4 5 3 7 1 6 3 5 4 4 4 5 9 6 6 3 5 2 0 2 8 7 2 5 9 4 6 1 8 1 6 6 8 9 3
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en Hectolitres,	Réduction des Hectolitres eu Viertels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Helmershausen.	1 4 2 7 4 2 6 1 2 8 5 4 8 5 2 1 4 2 8 2 2 7 8 2 5 7 0 9 7 0 4 3 7 1 3 7 1 3 0 4 8 5 6 4 5 5 6 4 9 9 9 1 9 8 2 5 1 1 4 1 9 4 0 8 6 1 2 8 4 6 8 3 4 7	$\begin{array}{c} 7\ 0\ 0\ 5\ 6\ 1\ 7 \\ 1\ 4\ 0\ 1\ 1\ 2\ 3\ 3 \\ 2\ 1\ 0\ 1\ 6\ 8\ 5\ 0 \\ 2\ 8\ 0\ 2\ 2\ 4\ 6\ 7 \\ 3\ 5\ 0\ 2\ 8\ 0\ 8\ 4 \\ 4\ 2\ 0\ 3\ 3\ 7\ 0\ 0 \\ 4\ 2\ 0\ 3\ 5\ 7\ 0\ 0 \\ 4\ 9\ 0\ 3\ 9\ 3\ 1\ 7 \\ 5\ 6\ 0\ 4\ 4\ 9\ 5\ 4 \\ 6\ 5\ 0\ 5\ 0\ 5\ 5\ 5\ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des l'etimen en Hectolitres,	Réduction des Hectolitres en Touuen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Немперомт.	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	4 5 5 7 6 4 9 1 1 5 2 8 1 3 6 7 2 9 2 1 8 2 3 0 5 6 2 2 7 8 8 2 0 2 7 3 4 5 8 4 5 1 9 0 5 4 8 5 6 4 6 1 1 2 4 1 0 1 8 7 7
TABLE comparative.		Réduction des Viertels eu Hectolitres.	Réduction des Hectoritres en Viertels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hersfeldt.	1 6 9 9 7 7 9 6 3 3 9 9 5 5 9 2 5 0 9 9 5 3 8 8 6 7 9 9 1 1 8 4 8 4 9 8 8 9 8 0 1 0 1 9 8 6 7 7 6 1 1 8 9 8 4 5 7 2 1 5 5 9 8 2 3 6 8 1 5 2 9 8 0 1 6 4	5 8 8 5 1 1 0 1 1 7 6 6 2 2 0 1 7 6 4 9 3 2 9 2 3 5 3 2 4 3 9 2 9 4 1 5 5 4 9 3 5 2 9 8 6 5 9 4 1 1 8 1 7 6 8 4 7 0 6 4 8 7 8 5 2 9 4 7 9 8 8
TABLE comparative.		Reduction des Mudden en Heutolitres.	Réduction des Hectolitres en Mudden.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Heusden.	1 6 9 0 2 5 8 1 3 3 8 0 5 1 6 3 5 0 7 0 7 7 4 4 6 7 6 1 0 3 2 6 8 4 5 1 2 9 0 7 1 0 1 4 1 5 4 8 8 1 1 8 5 1 8 0 7 0 1 3 5 2 2 0 6 5 1 1 5 2 1 2 3 2 3 3	5 9 1 6 2 5 6 I 1 8 5 2 5 1 2 I 7 7 4 8 7 6 8 2 3 6 6 5 0 2 4 2 9 5 8 I 2 8 0 5 5 4 9 7 5 5 6 4 1 4 I 3 7 9 3 4 7 3 3 0 0 4 9 5 3 2 4 6 5 0 5

30	Снар.	V. — Mesures de	e Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Hinten en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Hinter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Иплеяным,	2 5 9 2 6 1 5 5 1 8 5 2 5 0 7 7 7 7 8 4 6 1 0 5 7 0 4 6 1 1 2 9 6 5 0 7 6 1 5 5 5 5 6 9 1 1 8 1 4 8 3 0 6 2 0 7 4 0 9 2 1 2 5 3 3 5 5 5 7	3 8 5 7 1 0 9 3 7 7 1 4 2 1 8 5 I I 5 7 I 3 2 7 8 I 5 4 2 8 4 3 7 I I 9 2 8 5 5 4 6 3 2 3 I 4 2 6 5 5 6 2 6 9 9 9 7 6 4 9 3 0 8 5 6 8 7 4 I 3 4 7 I 5 9 8 3 4
TABLE comparative.		Réduction des Malter en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hiren-Hory.	I I 0 5 0 8 4 9 2 2 I 0 I 6 9 7 3 5 I 5 2 5 4 6 4 4 2 0 5 3 9 4 5 5 2 5 4 2 4 3 6 6 3 3 0 5 0 9 2 7 7 3 5 5 9 4 0 8 8 4 0 6 7 8 9 9 9 4 5 7 6 3 7	9 0 4 9 0 7 9 I 9 0 9 8 I 5 8 2 7 I 4 7 2 3 6 5 6 I 9 6 3 I 5 4 5 2 4 5 3 9 4 5 4 2 9 4 4 7 3 6 5 5 4 3 5 5 2 7 2 5 9 2 6 3 0 8 I 4 4 I 7 0 9
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Viertels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hechstrates.	8 4 8 2 0 3 7 1 1 6 9 6 4 0 7 4 2 5 4 4 6 1 1 1 1 5 5 9 2 8 1 4 8 4 2 4 1 0 1 8 6 5 0 8 9 2 2 2 5 5 9 3 7 4 2 6 0 6 7 8 5 6 2 9 7 7 6 3 5 8 3 5 4	1 1 7 8 9 6 2 1 2 5 5 7 9 2 4 1 3 5 3 6 8 8 6 2 4 7 1 5 8 4 8 3 5 8 9 4 8 1 0 5 7 0 7 3 7 7 2 4 8 2 5 2 7 3 4 5 9 4 5 1 6 9 6 5 1 0 6 1 0 6 5 8 6
TABLE comparative.		Reduction des Malter en Hectolitres.	Reduction des Hectohtres en Malter,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hohensolms.	2 3 4 1 4 8 6 6 6 4 6 8 2 9 7 3 1 7 0 2 4 4 5 9 7 9 5 6 5 9 4 6 5 1 1 7 0 7 4 5 2 9 1 4 0 4 8 9 1 9 4 1 6 3 9 0 4 0 6 0 0 1 8 7 3 1 8 9 2 6 2 1 0 7 3 3 7 9 1	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 7\ 0\ 7\ 9\ I \\ 8\ 5\ 4\ I\ 5\ 8\ 2 \\ I\ 2\ 8\ I\ 2\ 5\ 7\ 3 \\ I\ 7\ 0\ 8\ 5\ I\ 6\ 4 \\ 2\ I\ 3\ 5\ 5\ 9\ 5\ 5 \\ 2\ 5\ 6\ 2\ 4\ 7\ 4\ 7 \\ 2\ 9\ 8\ 9\ 5\ 5\ 3\ 8 \\ 3\ 4\ I\ 6\ 6\ 3\ 2\ 9 \\ 3\ 8\ 4\ 5\ 7\ I\ 2\ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres.	Reduction dos Fectolitres en Scheffels,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Holstein. Mesure de prince.	3 9 5 1 4 0 7 7 9 0 2 8 1 5 1 1 8 5 4 2 2 2 1 5 8 0 5 6 2 9 1 9 7 5 7 0 3 7 2 5 7 0 8 4 4 4 2 7 6 5 9 8 5 1 3 1 6 1 1 2 5 9 5 5 5 6 2 6 6 6	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 5 \ 0 \ 7 \ 4 \ 5 \ 9 \\ 5 \ 0 \ 6 \ 1 \ 4 \ 8 \ 7 \ 8 \\ 7 \ 5 \ 9 \ 2 \ 2 \ 3 \ 1 \ 7 \\ 1 \ 0 \ 1 \ 2 \ 2 \ 9 \ 7 \ 5 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 6 \ 5 \ 5 \ 7 \ 1 \ 9 \ 5 \\ 1 \ 3 \ 1 \ 8 \ 4 \ 4 \ 6 \ 3 \ 4 \\ 1 \ 7 \ 7 \ 1 \ 5 \ 2 \ 0 \ 7 \ 3 \\ 2 \ 0 \ 2 \ 4 \ 5 \ 9 \ 5 \ 1 \ 2 \\ 2 \ 2 \ 7 \ 7 \ 6 \ 6 \ 9 \ 5 \ 0 \end{array}$

	Снат	. V. — Mesures de	Capacité. 31
TABLE comparative.		Réduction des Tonnen en Hectolitres	Reduction des Hectolitres en Tennen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Holstein. Mes. degentilhomme.	1 3 1 7 1 3 5 8 2 6 3 4 2 7 1 6 3 9 5 1 4 0 7 4 5 2 6 8 5 4 5 1 6 5 8 5 6 7 8 1 4 7 9 2 1 9 9 5 0 5 1 0 5 3 7 0 8 6 3 1 1 8 5 4 2 2 2 1	7 5 9 2 2 5 2 1 5 1 8 4 4 6 3 2 2 7 7 9 6 9 5 5 0 3 6 8 9 2 7 3 7 9 6 1 1 5 8 4 5 5 5 3 3 9 0 5 3 1 4 5 6 2 1 6 0 7 3 7 8 5 5 6 8 3 3 0 0 8 5
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonnen,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Holstein. Mesure de roi.	1 2 5 9 7 7 7 5 9 2 4 7 9 5 4 7 8 3 7 1 9 3 2 1 7 4 9 5 9 0 9 5 6 6 1 9 8 8 6 9 5 7 4 5 8 6 4 3 4 8 6 7 8 4 1 7 7 9 9 1 8 1 9 1 2 1 1 1 5 7 9 6 5 1	8 0 6 5 9 8 7 1 6 1 3 1 9 7 4 2 4 1 9 7 9 6 1 3 2 2 6 3 9 4 8 4 0 3 2 9 9 5 4 4 8 3 9 5 9 2 1 5 6 4 6 1 9 0 8 6 4 6 2 7 8 9 5 7 2 5 9 3 8 8 2
TAELE comparative.		Reduction des Hinten en Hectolitres,	Reduction des Hogtolitres en Uniten.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Holstein.	5 0 9 8 4 4 5 6 1 9 6 8 8 6 9 2 9 5 5 2 9 1 2 5 9 3 7 7 2 1 5 4 9 2 2 1 5 1 8 5 9 0 6 5 7 2 1 6 8 9 1 0 0 2 4 7 8 7 5 4 5 2 7 8 8 5 9 8 6	5 2 2 7 4 2 7 0 6 4 5 4 8 5 5 1 9 6 8 2 2 8 2 7 1 2 9 0 9 7 1 0 2 1 6 1 3 7 1 3 7 8 1 9 3 6 4 5 6 5 3 2 2 5 9 1 9 9 2 9 2 5 8 1 9 4 2 9 5 2 9 0 4 6 8 4 8 0
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en Hectolitres.	Reducti m des Hectolitres en Viertels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hombero en Hesse.	1 7 8 4 2 8 2 6 3 5 6 8 5 6 5 2 5 5 5 2 8 4 7 8 7 1 3 7 1 3 0 4 8 9 2 1 4 1 3 0 1 0 7 0 5 6 9 5 5 1 2 4 8 9 9 7 8 1 1 4 2 7 4 2 6 0 7 1 6 0 5 8 5 4 3 3	$\begin{array}{c} 5\ 6\ 0\ 4\ 4\ 9\ 5\\ 1\ 1\ 2\ 0\ 8\ 9\ 8\ 7\\ 1\ 6\ 8\ 1\ 3\ 4\ 8\ 0\\ 2\ 2\ 4\ 1\ 7\ 9\ 7\ 4\\ 2\ 8\ 0\ 2\ 2\ 4\ 6\ 7\\ 3\ 3\ 6\ 2\ 6\ 9\ 6\ 0\\ 3\ 9\ 2\ 3\ 1\ 4\ 5\ 4\\ 4\ 4\ 8\ 3\ 5\ 9\ 4\ 7\\ 5\ 0\ 4\ 4\ 0\ 4\ 4\ 1\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Beisseaux en Hectolities.	Réduction des Hectolitres en Boisseaux.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Honfleun.	5 9 1 9 6 6 9 7 8 5 9 3 3 8 1 1 7 5 9 0 0 7 1 5 6 7 8 6 7 7 1 9 5 9 8 5 4 6 2 3 5 1 8 0 1 5 2 7 4 5 7 6 8 4 3 1 5 5 7 3 5 5 3 5 2 7 7 0 2 2	2 5 5 1 2 3 5 7 5 1 0 2 4 7 1 5 7 6 5 3 7 0 7 2 1 0 2 0 4 9 4 2 9 1 2 7 5 6 1 7 8 7 1 5 3 0 7 4 1 4 4 1 7 8 5 8 6 5 0 1 2 0 4 0 9 8 8 5 9 2 2 3 6 1 1 2 1 6

32	CHAP.	V Mesures de	Capacité.
TARLE comparative.		Reduction des Sakken en Hectolitres,	Réduction des <sup>H</sup> ectolitres en Sokken.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Horn.	6 6 2 5 3 5 2 2 1 2 5 0 7 0 3 1 9 8 7 6 0 5 5 2 6 5 0 1 4 0 7 3 3 1 2 6 7 5 9 3 5 7 5 2 1 1 0 4 6 3 7 7 4 6 2 5 3 0 0 2 8 1 4 5 9 6 2 8 1 6 5	I 5 0 9 3 5 5 8 3 0 I 8 7 0 7 7 4 5 2 8 0 6 I 5 6 0 5 7 4 I 5 5 7 5 4 6 7 6 9 2 9 5 5 6 I 2 5 0 I 0 5 6 5 4 7 6 9 I 2 0 7 4 8 3 0 7 I 3 5 8 4 I 8 4 5
TAPLE comparative.		Reduction des Quarters en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Quarters.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Поьь.	2 6 0 7 0 9 5 7 5 2 1 4 1 9 1 5 7 8 2 1 2 8 7 2 1 0 4 2 8 5 8 2 9 1 3 0 5 5 4 7 8 7 1 5 6 4 2 5 7 4 4 1 8 2 4 9 6 7 0 1 2 0 8 5 6 7 6 5 8 2 3 4 6 5 8 6 1 6	3 8 5 5 6 8 6 7 6 7 1 3 7 2 J 1 5 0 7 0 5 7 I 5 3 4 2 7 4 3 I 9 I 7 8 4 2 9 2 3 0 I 4 I I 5 2 6 8 4 9 8 0 I 5 0 6 8 5 4 8 6 3 4 5 2 I I 7 2
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Tounen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Низам.	I 4 6 3 7 2 6 7 2 9 2 7 4 5 3 3 4 3 9 I I 8 0 0 5 8 5 4 9 0 6 6 7 3 I 8 6 3 3 5 8 7 8 2 3 5 9 9 I 0 2 4 6 0 8 6 6 6 I I 7 0 9 8 I 3 2 I 3 I 7 3 5 3 9 9	6 8 3 1 8 7 9 1 3 6 6 3 7 5 9 2 0 4 9 5 6 3 8 2 7 3 2 7 5 1 8 3 4 1 5 9 3 9 7 4 0 9 9 1 2 7 7 4 7 8 2 3 1 5 6 5 4 6 5 5 0 3 5 6 1 4 8 6 9 1 5
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0		Reduction des Schaff en Hectolitres.	Reduction des Hectulitres en Schaff, -
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Îngelstaut.	1 0 3 3 6 5 4 0 5 2 0 6 7 3 0 8 0 9 5 1 0 0 9 6 2 1 4 4 1 3 4 6 1 6 1 8 5 1 6 8 2 7 0 2 5 6 2 0 1 9 2 4 2 8 7 2 5 5 5 7 8 3 2 8 2 6 9 2 3 2 3 2 3 7 9 3 0 2 8 8 6 4 2	9 6 7 4 4 2 I 9 3 4 8 8 3 8 2 9 0 2 3 2 5 3 8 6 9 7 6 7 4 8 3 7 2 0 8 5 8 0 4 6 5 0 6 7 7 2 0 9 2 7 7 5 9 5 3 3 8 7 0 6 9 7 5
TABLE comparative.		Reduction des Quarters en Hectolitres.	Reduction des Pectolitres en Quarters.
$\begin{array}{c} 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	JRLANDE.	$\begin{array}{c} 2 & 8 & 5 & 8 & 0 & 2 & 6 & 0 \\ 5 & 7 & 1 & 6 & 0 & 5 & 1 & 9 \\ 8 & 5 & 7 & 4 & 0 & 7 & 7 & 9 \\ 1 & 1 & 4 & 5 & 2 & 1 & 0 & 5 & 9 \\ 1 & 2 & 9 & 0 & 1 & 2 & 9 & 8 \\ 1 & 7 & 1 & 4 & 8 & 1 & 5 & 5 & 8 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 6 & 1 & 8 & 1 & 8 \\ 2 & 2 & 8 & 6 & 4 & 2 & 0 & 7 & 7 \\ 2 & 5 & 7 & 2 & 2 & 2 & 3 & 5 & 7 \end{array}$	3 4 9 8 9 1 9 6 9 9 7 8 3 7 1 0 4 9 6 7 5 6 1 3 9 9 5 6 7 4 1 7 4 9 4 5 9 3 2 0 9 9 3 5 1 1 2 4 4 9 2 4 3 0 2 7 9 9 1 3 4 8 3 1 4 9 0 2 6 7

	Снар	. V. — Mesures de	Capacité. 33
TABLE comparative.		Reduction des Mudden en licetolities.	Reduction des Hectolities en Mudden.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ISELSTEIN.	1 4 4 7 7 7 5 7 7 2 8 9 5 5 5 1 5 4 3 4 3 5 2 7 2 5 7 9 1 1 0 3 0 7 2 3 8 8 7 8 7 8 6 8 6 8 6 5 4 4 1 0 1 3 4 4 5 0 2 1 1 5 8 2 2 0 5 9 1 3 0 2 9 9 8 1 6	$\begin{array}{c} 6\ 9\ 0\ 7\ 1\ 4\ 7 \\ \hline 1\ 3\ 8\ 1\ 4\ 2\ 9\ 4 \\ 2\ 0\ 7\ 2\ 1\ 4\ 4\ 1 \\ 2\ 7\ 6\ 2\ 8\ 5\ 8\ 8 \\ 3\ 4\ 5\ 3\ 5\ 7\ 3\ 6 \\ 4\ 1\ 4\ 4\ 2\ 8\ 8\ 3 \\ 4\ 8\ 3\ 5\ 0\ 0\ 5\ 0 \\ 5\ 5\ 2\ 5\ 7\ 1\ 7\ 7 \\ 6\ 2\ 1\ 6\ 4\ 5\ 2\ 4 \end{array}$
TABLE comparative		Reduction des Malter en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kaiserslauten.	1 2 0 6 8 4 5 5 2 4 1 3 6 9 1 0 3 6 2 0 5 3 6 5 4 8 2 7 3 8 2 0 6 0 3 4 2 2 7 5 7 2 4 1 0 7 3 0 8 4 4 7 9 1 8 5 9 6 5 4 7 6 4 0 1 0 8 6 1 6 0 9 5	$\begin{array}{c} 8 \ 2 \ 8 \ 6 \ 0 \ 6 \ 5 \\ I \ 6 \ 5 \ 7 \ 2 \ I \ 3 \ 0 \\ 2 \ 4 \ 8 \ 5 \ 8 \ I \ 9 \ 4 \\ 5 \ 3 \ I \ 4 \ 4 \ 2 \ 5 \ 9 \\ 4 \ I \ 4 \ 3 \ 0 \ 3 \ 2 \ 4 \\ 4 \ 9 \ 7 \ I \ 6 \ 3 \ 8 \ 9 \\ 5 \ 8 \ 0 \ 0 \ 2 \ 4 \ 5 \ 4 \\ 6 \ 6 \ 2 \ 8 \ 8 \ 5 \ I \ 8 \\ 7 \ 4 \ 5 \ 7 \ 4 \ 5 \ 8 \ 3 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Киес.	1 1 8 5 4 2 2 2 2 2 2 5 7 0 8 4 4 4 4 3 5 5 6 2 6 6 6 4 7 4 1 6 8 8 8 8 5 9 2 7 1 1 1 1 0 0 7 1 1 2 5 5 3 5 8 2 9 7 9 5 5 5 5 9 4 8 8 3 3 7 7 7 1 0 6 6 6 8 7 9 9 9	8 4 5 5 8 1 3 1 6 8 7 1 6 2 6 2 5 5 0 7 4 3 9 5 3 7 4 3 2 5 2 4 2 1 7 9 0 6 5 5 0 6 1 4 8 7 8 5 9 0 5 0 6 9 1 6 7 4 8 6 5 0 3 7 5 9 2 2 8 1 6
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres,	Reduction des Hectolites en Scheffels.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Kænisberg. Mesures vieilles.	4 8 6 3 8 8 1 9 7 2 7 7 6 2 1 4 5 9 1 6 4 3 1 9 4 5 5 5 2 4 2 4 3 1 9 4 0 5 2 9 1 8 3 2 8 6 3 4 0 4 7 1 6 7 3 8 9 1 1 0 4 7 4 3 7 7 7 4 9 2 8	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 5\ 5\ 9\ 7\ 1\ 4 \\ 4\ 2\ 1\ 1\ 9\ 4\ 2\ 8 \\ 6\ 1\ 6\ 7\ 9\ 1\ 4\ 1 \\ 8\ 2\ 2\ 5\ 8\ 8\ 5\ 5 \\ 1\ 0\ 2\ 7\ 9\ 8\ 5\ 6\ 9 \\ 1\ 2\ 5\ 5\ 5\ 2\ 2\ 8\ 3 \\ 1\ 4\ 5\ 9\ 1\ 7\ 9\ 9\ 7 \\ 1\ 6\ 4\ 4\ 7\ 7\ 7\ 1\ 1 \\ 1\ 8\ 5\ 0\ 3\ 7\ 4\ 2\ 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Koexisberg. Mesures neuves.	5 1 6 5 3 9 4 1 9 3 3 0 7 8 8 1 5 4 9 6 1 8 2 2 0 6 6 1 5 7 6 2 5 8 2 6 9 7 0 3 0 9 9 2 3 6 4 3 6 1 5 7 7 5 8 4 1 3 2 3 1 5 2 4 6 4 8 8 5 4 6	1 9 5 5 9 6 0 8 5 8 7 1 9 2 1 5 5 8 0 7 8 8 2 3 7 7 4 3 8 4 5 0 9 6 7 9 8 0 3 8 1 1 6 1 5 7 6 4 5 1 3 5 5 1 7 2 5 3 1 5 4 8 7 6 8 6 1 1 7 4 2 3 6 4 6 8

34	Снар	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Réduction des Malter en Hectolitres.	Réduction des Uectolitres en Malter:
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Ккаптием.	1 9 2 8 2 9 4 7 3 8 5 6 5 8 9 5 5 7 8 4 8 8 4 2 7 7 1 3 1 7 8 9 9 6 4 I 4 7 3 6 9 7 6 8 4 I 3 4 9 8 0 6 3 I I 5 4 2 6 3 5 7 8 I 7 3 5 4 6 5 2 5	5 1 8 5 9 2 9 1 0 3 7 1 8 5 8 1 5 5 5 7 7 8 8 2 0 7 4 3 7 1 7 2 5 9 2 9 6 4 0 5 1 1 1 5 5 7 5 5 6 3 0 1 5 0 5 4 1 4 8 7 4 3 4 4 6 6 7 3 3 6 3
TABLE comparative.		Réduction des Malter en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ladenbours.	1 0 2 9 9 0 5 0 0 2 0 5 9 8 0 9 9 0 5 0 8 9 7 1 4 9 0 4 1 1 9 6 1 9 9 5 1 4 9 5 2 4 8 6 1 7 9 4 2 9 8 7 2 0 9 3 3 4 8 8 2 3 9 2 5 9 8 9 2 6 9 1 4 4 7	9 7 0 9 6 3 4 1 9 4 1 9 2 6 7 2 9 1 2 8 9 0 1 5 8 8 5 8 5 5 5 4 8 5 4 8 1 6 9 5 8 2 5 7 8 0 2 6 7 9 6 7 4 5 6 7 7 6 7 7 0 7 0 8 7 3 8 6 7 0 3
TABLE comparative.		Réduction des Tounen eu Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LALAND.	1 3 7 4 4 6 2 9 2 7 4 8 9 2 5 9 4 1 2 3 5 8 8 8 5 4 9 7 8 5 1 7 6 8 7 2 5 1 4 7 8 2 4 6 7 7 7 6 9 6 2 1 2 4 0 5 1 0 9 9 5 7 0 5 4 1 2 3 7 0 1 6 6 4	7 2 7 5 5 6 9 1 4 5 5 1 1 3 8 2 1 8 2 6 7 0 7 2 9 1 0 2 2 7 6 3 6 3 7 7 8 4 5 4 3 6 5 3 4 1 4 5 0 9 2 8 9 8 3 5 8 2 0 4 5 5 5 6 5 4 8 0 1 2 2
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Sebeffels,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Langensalza.	4 2 9 2 5 9 3 8 5 8 5 1 8 6 1 2 8 7 7 7 7 9 1 4 1 7 0 3 7 3 2 1 4 6 2 9 6 6 2 5 7 5 5 5 5 9 5 0 0 4 8 1 5 2 3 4 5 4 0 7 4 5 3 8 6 3 5 3 5 8	2 5 2 9 5 9 4 2 4 6 5 9 1 8 8 4 6 9 8 8 7 8 2 6 9 3 1 8 3 7 6 7 1 1 6 4 7 9 7 0 9 1 5 9 7 7 5 6 5 1 1 6 3 0 7 1 5 9 3 1 8 6 5 6 7 5 5 5 2 0 9 6 6 3 4 7 7
TABLE computive.		Réduction des Sœke en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Sæke.
1 0 0 9 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lavempoung.	1 7 1 0 6 8 9 6 6 3 4 2 1 5 7 9 2 5 1 3 2 0 6 8 8 6 8 4 2 7 5 8 4 8 1 1 0 2 6 4 1 5 7 7 1 1 9 7 4 8 2 7 3 1 3 6 8 5 5 1 6 9 1 5 5 9 6 2 0 6 5	5 8 4 5 5 9 6 1 1 6 9 1 1 9 2 1 7 5 5 6 7 8 7 2 5 3 8 2 3 8 5 2 9 2 2 7 9 7 9 3 5 0 7 3 5 7 5 4 0 9 1 9 1 7 1 4 6 7 6 4 7 6 6 5 2 6 1 0 3 6 2

	Силь	. V. — Mesures de	Capacité. 35
TABLE comparative.		Reduction des Mudden en Hectelitres.	Reduction des Hectolitres en Mudden.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Leerdam.	1 6 9 0 2 5 8 1 3 3 8 0 5 1 6 3 5 0 7 0 7 7 4 4 6 7 6 1 0 5 2 6 8 4 5 1 2 9 0 7 1 0 1 4 1 5 4 8 8 1 1 8 5 1 8 0 7 0 1 3 5 2 2 0 6 5 1 1 5 2 1 2 3 2 5 5	5 9 1 6 2 5 6 I I 8 5 2 5 I 2 I 7 7 4 8 7 6 8 2 3 6 6 5 0 2 4 2 9 5 8 I 2 8 0 3 5 4 9 7 5 3 6 4 I 4 I 3 7 9 3 4 7 3 3 0 0 4 9 5 3 2 4 6 3 0 5
TABLE comparative.		Réduction des Scheffels en Hectolitres.	Réductiou des Hectolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lеграск.	1 3 8 9 7 5 6 9 2 7 7 9 4 7 3 9 4 1 6 9 2 1 0 8 5 5 5 8 9 4 7 8 6 9 4 8 6 8 4 7 8 3 3 8 4 2 1 7 9 7 2 8 1 5 8 6 1 1 1 1 7 9 9 5 6 1 2 5 0 7 6 3 2 5	7
TABLE comparative.		Reduction des Mudden en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres cu Mudden.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Leunvarden.	8 8 3 5 1 2 5 1 7 6 7 0 2 4 9 2 6 5 0 5 3 7 4 3 5 3 4 0 4 9 9 4 4 1 7 5 6 2 3 5 3 0 1 0 7 4 8 6 1 8 4 5 8 7 3 7 0 6 8 0 9 9 8 7 9 5 1 6 1 2 2	1 1 3 1 8 4 5 9 2 2 6 3 6 9 1 9 3 5 9 5 5 3 7 8 4 5 2 7 3 8 3 8 5 6 5 9 2 2 9 7 6 7 9 1 0 7 5 6 7 9 2 2 9 2 1 6 9 0 5 4 7 6 7 5 1 0 1 8 6 6 1 5 5
TABLE comparative.		Reduction des Loofs en Hectolities,	Reduction des Hectolitres en Loofs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<b>L</b> .гваи.	6 2 6 4 5 5 0 1 2 5 2 8 6 5 9 1 8 7 9 2 9 8 9 2 5 0 5 7 5 1 8 3 1 3 2 1 6 4 8 3 7 5 8 5 9 7 7 4 5 8 5 0 3 0 7 5 0 1 1 4 6 3 6 5 6 5 7 8 9 6 6	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 9 & 6 & 3 & 4 & 0 & 0 \\ 3 & 1 & 9 & 2 & 6 & 8 & 0 & 1 \\ 4 & 7 & 8 & 9 & 0 & 2 & 0 & 1 \\ 6 & 3 & 8 & 5 & 5 & 6 & 0 & 1 \\ 7 & 9 & 8 & 1 & 7 & 0 & 0 & 1 \\ 9 & 5 & 7 & 8 & 0 & 4 & 0 & 2 \\ 1 & 1 & 1 & 7 & 4 & 3 & 3 & 0 & 2 \\ 1 & 2 & 7 & 7 & 0 & 7 & 2 & 0 & 2 \\ 1 & 4 & 5 & 6 & 7 & 0 & 6 & 0 & 3 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Setiers en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Setiers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Liice.	$\begin{array}{c} 2 \ 9 \ 9 \ 3 \ 3 \ 1 \ 0 \\ 5 \ 9 \ 8 \ 6 \ 6 \ 2 \ 0 \\ 8 \ 9 \ 7 \ 9 \ 9 \ 3 \ 0 \\ \mathbf{I} \ \mathbf{I} \ 9 \ 7 \ 5 \ 2 \ 4 \ 0 \\ \mathbf{I} \ 4 \ 9 \ 6 \ 6 \ 5 \ 5 \ 1 \\ 1 \ 7 \ 9 \ 5 \ 9 \ 8 \ 6 \ 1 \\ 2 \ 0 \ 9 \ 5 \ 5 \ 1 \ 7 \ 1 \\ 2 \ 3 \ 9 \ 4 \ 6 \ 4 \ 8 \ 1 \\ 2 \ 6 \ 9 \ 5 \ 9 \ 7 \ 9 \ 1 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 5\ 5\ 4\ 0\ 7\ 8\ 5\ 2\\ 6\ 6\ 8\ 1\ 5\ 6\ 6\ 3\\ 1\ 0\ 0\ 2\ 2\ 5\ 4\ 9\ 5\\ 1\ 5\ 3\ 6\ 5\ 1\ 5\ 2\ 7\\ 1\ 6\ 7\ 0\ 5\ 9\ 1\ 5\ 8\\ 2\ 0\ 0\ 4\ 4\ 6\ 9\ 9\ 0\\ 2\ 5\ 5\ 8\ 5\ 4\ 8\ 2\ 2\\ 2\ 6\ 7\ 2\ 6\ 2\ 6\ 5\ 5\\ 3\ 0\ 0\ 6\ 7\ 0\ 4\ 8\ 5\\ \end{array}$

36	Снаг	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Rasières eu Hoctolitres.	Reduction des Hectolitres en Rasières
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lawe.	7 1 0 9 6 5 9 1 4 2 1 8 7 1 9 2 1 5 2 8 0 7 8 2 8 4 5 7 4 5 8 3 5 5 4 6 7 9 7 4 2 6 5 6 1 5 7 4 9 7 6 5 5 1 6 5 6 3 7 4 8 7 5 6 3 9 8 4 2 5 5	I 4 0 6 5 9 6 5 2 8 I 3 I 9 3 0 4 2 I 9 7 8 9 5 5 6 2 6 3 8 5 9 7 0 3 2 9 8 2 4 8 4 3 9 5 7 8 9 9 8 4 6 I 7 5 4 I I 2 5 2 7 7 I 9 I 2 6 5 9 3 6 8 4
TABLE comparative.		Reducti n des <b>Vetzen en</b> Hectolitres.	R duction des Hectolitres en Metzen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lintz.	1 2 7 9 4 4 6 7 2 5 5 8 8 9 3 3 3 8 3 8 3 4 0 0 5 1 1 7 7 8 6 6 6 3 9 7 2 3 3 3 7 6 7 6 6 8 0 0 8 9 5 Q 1 2 6 6 1 0 2 3 5 5 7 3 3 1 1 5 1 5 0 1 9 9	7 8 1 5 8 7 9 1 5 6 3 1 7 5 8 2 3 4 4 7 6 3 6 3 1 2 6 3 5 1 5 3 9 0 7 9 3 9 4 4 6 8 9 5 2 7 3 5 4 7 1 1 1 5 1 6 2 5 2 7 0 5 0 7 0 3 4 2 9 0 9
TABLE comparative.		Réduction des Alquières en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Alquières.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LISBOXAE.	1 3 5 8 9 5 6 2 6 7 7 9 I 2 4 0 I 6 8 6 7 5 3 5 5 8 2 3 6 6 9 4 7 7 9 8 0 3 3 7 7 5 9 3 7 2 6 9 I I 0 7 I I 6 4 6 I 2 0 5 0 6 0 2	7 4 6 8 5 0 6 4 1 4 9 3 7 0 1 2 7 2 2 4 0 5 5 1 9 1 2 9 8 7 4 0 2 5 5 3 7 3 4 2 5 3 1 9 4 4 8 1 1 0 3 8 2 5 2 2 7 9 5 4 4 6 5 9 7 4 8 0 5 1 0 6 7 2 1 6 5 5 7 4
TARLE comparative.		Réduction des Moyos en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Moyos.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lisbonne.	8 0 5 5 7 5 4 8 1 6 0 6 7 4 6 9 7 2 4 I 0 I 2 0 4 5 5 2 I 3 4 9 5 9 4 4 0 I 6 8 6 7 4 2 4 8 2 0 2 4 0 9 I 5 6 2 3 6 I 4 5 9 6 4 2 6 9 8 7 8 8 7 2 3 0 5 6 I 3 6	1 2 4 4 7 5 I 2 4 8 9 5 0 2 3. 7 3 4 2 5 3 4 9 7 9 0 0 4 6 2 2 3 7 5 5 7 4 6 8 5 0 6 8 7 I 3 2 5 7 9 9 5 8 0 0 8 I I 2 0 2 7 6 0
TABLE comparative.		Réduction des Sacca en Hecto.itres.	Reduction des Hectolitres en Sacca.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Livourke,	7 1 0 5 4 0 9 1 4 2 0 6 8 1 7 2 1 5 1 0 2 2 6 2 8 4 1 3 6 3 4 5 5 5 1 7 0 4 5 4 2 6 2 0 4 5 1 4 9 7 2 3 8 6 0 5 6 8 2 7 2 6 8 6 3 9 3 0 6 7 7	1 4 0 7 7 7 4 9 2 8 1 5 5 4 9 7 4 2 2 3 5 2 4 6 5 6 3 I 0 9 9 5 7 0 3 8 8 7 4 3 8 4 4 6 6 4 9 2 9 8 5 4 4 2 4 I 1 1 2 6 2 I 9 9 0 I 2 6 6 9 9 7 5 8

	Снар	. V. — Mesures <del>d</del> e	Capacité. 37
TABLE Comparative.		Reduction des Staja eu Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Staja.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LIVOURNE. Mesure grande.	2 5 6 8 4 6 4 4 7 5 6 9 2 8 7 1 0 5 5 3 9 2 8 9 4 7 5 8 5 6 1 1 8 4 2 3 2 0 1 4 2 1 0 7 8 4 1 6 5 7 9 2 4 8 1 8 9 4 7 7 1 2 2 1 5 1 6 1 7 6	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 2\ 2\ 1\ 4\ 5\ 6 \\ 8\ 4\ 4\ 4\ 2\ 9\ 1\ 2 \\ \hline 1\ 2\ 6\ 6\ 6\ 4\ 5\ 6\ 8 \\ 8\ 6\ 8\ 8\ 5\ 8\ 2\ 4 \\ 2\ 1\ 1\ 1\ 0\ 7\ 2\ 7\ 9 \\ 2\ 5\ 5\ 5\ 0\ 1\ 9\ 1 \\ 5\ 5\ 7\ 7\ 7\ 1\ 6\ 4\ 7 \\ 7\ 3\ 7\ 9\ 9\ 9\ 3\ 1\ 0\ 5 \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Staja en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Staja,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LIVOURNE. Mesure petite.	1 7 2 9 7 6 5 3 4 5 9 4 6 5 5 1 8 9 1 9 8 6 9 1 8 9 5 0 8 6 4 8 6 6 3 I 0 3 7 8 5 9 5 I 2 1 0 8 1 2 8 1 3 8 3 7 8 6 0 1 5 5 6 7 5 9 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Quarters eu Hectolitres.	Reduction des Hectòlities en Quarters.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Londres.	2 8 5 8 0 2 6 0 5 7 1 6 0 5 1 9 8 5 7 4 0 7 7 9 1 1 4 5 2 1 0 5 9 1 4 2 9 0 1 2 9 8 1 7 1 4 8 1 5 5 8 2 0 0 0 6 1 8 1 8 2 2 8 6 4 2 0 7 7 2 5 7 2 2 2 5 5 7	5 4 9 8 9 1 9 6 9 9 7 8 3 7 1 0 4 9 6 7 5 6 1 5 9 9 5 6 7 4 1 7 4 9 4 5 9 3 2 0 9 9 3 5 1 1 2 4 4 9 2 4 3 0 2 7 9 9 1 5 4 8 3 1 4 9 0 2 6 7
TABLE = comparative.	-	Reduction des Buschels en Hectolities.	Réduction des Hectolitres en Buschels.
1 0 0 0 0 0 2.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Londres. Mesure de terre.	3 5 7 2 5 3 2 2 7 1 4 5 0 6 5 1 0 7 1 7 5 9 7 1 4 2 9 0 1 3 0 1 7 8 6 2 6 6 2 2 1 4 3 5 1 9 5 2 5 0 0 7 7 2 7 2 8 5 8 0 2 6 0 3 2 1 5 2 7 9 2	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 9\ 9\ 1\ 5\ 4\ 8 \\ 5\ 5\ 9\ 8\ 2\ 6\ 9\ 6 \\ 8\ 3\ 9\ 7\ 4\ 0\ 4\ 5 \\ 1\ 1\ 1\ 9\ 6\ 5\ 3\ 9\ 5 \\ 1\ 3\ 9\ 9\ 5\ 6\ 7\ 4\ 1 \\ 1\ 6\ 7\ 9\ 4\ 8\ 0\ 8\ 9 \\ 1\ 9\ 5\ 9\ 3\ 9\ 4\ 3\ 7 \\ 2\ 2\ 3\ 9\ 3\ 0\ 7\ 8\ 6 \\ 2\ 5\ 1\ 9\ 2\ 2\ 1\ 5\ 4 \end{array}$
TABLE comparative		Réduction des Euschels en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Buschels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Loydres. Mesure de mer.	4 4 6 5 1 7 0 8 9 3 0 3 3 9 1 3 3 9 5 5 5 0 9 1 7 8 6 0 6 7 9 2 2 3 2 5 8 4 8 2 6 7 9 1 0 1 8 3 1 2 5 6 1 8 8 3 5 7 2 1 5 5 7 4 0 1 8 6 5 2 7	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 3\ 9\ 5\ 5\ 6\ 6\\ 4\ 4\ 7\ 9\ 1\ 1\ 3\ 1\\ 6\ 7\ 1\ 8\ 6\ 6\ 9\ 7\\ 8\ 9\ 5\ 8\ 2\ 2\ 6\ 2\\ 1\ 1\ 1\ 9\ 7\ 7\ 8\ 2\ 8\\ 1\ 5\ 4\ 3\ 7\ 7\ 8\ 2\ 8\\ 1\ 5\ 6\ 7\ 6\ 8\ 9\ 5\ 9\\ 1\ 7\ 9\ 1\ 6\ 4\ 5\ 2\ 4\\ 2\ 0\ 1\ 5\ 6\ 0\ 0\ 9\ 0\\ \end{array}$

38	Сна	r. V. — Mesures de	e Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres.	Reduction des Vectolitres en Scheffels,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Биркак. Mesure de seigle.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 9 9 5 6 1 1 5 5 9 8 7 2 2 3 1 8 9 8 0 8 3 4 6 1 1 9 7 4 4 4 6 2 1 4 9 6 8 0 5 7 7 1 7 9 6 1 6 6 9 3 2 0 9 5 5 2 8 0 8 2 5 9 4 8 8 9 2 4 2 6 9 4 2 5 0 3 9
TABLE com; arative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Lubeck. Mesuré d'aveine.	5 9 2 5 6 5 6 7 8 4 7 2 7 5 1 1 7 7 0 9 0 9 1 5 6 9 4 5 4 6 1 9 6 1 8 1 8 2 2 5 5 4 1 8 1 9 2 7 4 6 5 4 5 5 5 1 5 8 9 0 9 1 5 5 5 1 2 7 2 8	2 5 4 8 3 4 4 7 5 0 9 6 6 8 9 4 7 6 4 5 0 3 4 2 1 0 1 9 3 3 7 8 9 1 2 7 4 1 7 2 3 6 1 5 2 9 0 0 6 8 3 1 7 8 3 8 4 1 5 0 2 0 3 8 6 7 5 7 8 2 2 9 5 5 1 0 2 5
TABLE comparative.		Reduction des Staja en Hectolitres.	Reduction des Hectolit.es en Staja.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lucques.	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 5\ 1\ 7\ 7\ 7\\ 4\ 9\ 0\ 5\ 5\ 5\ 4\\ 7\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\ 1\\ 9\ 8\ 0\ 7\ 1\ 0\ 7\\ 1\ 2\ 2\ 5\ 8\ 8\ 4\\ 1\ 4\ 7\ 1\ 0\ 6\ 6\ 4\\ 1\ 4\ 7\ 1\ 0\ 6\ 5\ 8\\ 1\ 9\ 6\ 1\ 4\ 2\ 1\ 5\\ 2\ 2\ 0\ 6\ 5\ 9\ 9\ 2\\ \end{array}$	4 0 7 8 6 7 4 6 8 I 5 7 5 4 9 2 I 2 2 5 6 0 2 5 8 I 6 5 I 4 6 9 8 4 2 0 5 9 5 3 7 3 0 2 4 4 7 2 0 4 7 6 2 8 5 5 0 7 2 2 2 5 2 6 2 9 3 9 6 8 5 6 7 0 8 0 7 I 4
TABLE con parative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres on Schefiels,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Luxebourg.	$\begin{array}{c} 6\ 2\ 2\ 0\ 6\ 8\ 9 \\ 1\ 2\ 4\ 4\ 1\ 3\ 7\ 9 \\ 1\ 8\ 6\ 6\ 2\ 0\ 6\ 9 \\ 2\ 4\ 8\ 8\ 2\ 7\ 5\ 8 \\ 5\ 1\ 1\ 0\ 3\ 4\ 4\ 8 \\ 5\ 7\ 5\ 2\ 4\ 1\ 3\ 7 \\ 4\ 3\ 5\ 4\ 4\ 8\ 2\ 7 \\ 4\ 9\ 7\ 6\ 5\ 5\ 1\ 6 \\ 5\ 5\ 9\ 8\ 6\ 2\ 0\ 6 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,		Réduction des Asnées en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Asnees.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Lyon.	1 9 1 8 1 7 8 2 5 8 3 6 3 5 6 3 5 7 5 4 5 3 4 5 7 6 7 2 7 1 2 7 9 5 9 0 8 9 0 9 I 1 5 0 9 0 6 9 0 I 3 4 2 7 2 4 7 2 1 5 3 4 5 4 2 5 4 I 7 2 6 3 6 0 3 5	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 1\ 3\ 2\ 8\ 0 \\ 1\ 0\ 4\ 2\ 6\ 5\ 6\ 0 \\ 1\ 5\ 6\ 5\ 9\ 8\ 4\ 0 \\ 2\ 0\ 8\ 5\ 3\ 1\ 2\ 0 \\ 2\ 6\ 0\ 6\ 6\ 4\ 0\ 0 \\ 5\ 1\ 2\ 7\ 9\ 6\ 8\ 0 \\ , 5\ 6\ 4\ 9\ 2\ 9\ 6\ 0 \\ 4\ 1\ 7\ 0\ 6\ 2\ 4\ 0 \\ 4\ 6\ 9\ 1\ 9\ 5\ 2\ 0 \end{array}$

SERVICE AND DESCRIPTION

	Спар	. V. — Mesures de	Capacité. 39
TABLE comparative.		Reduction des Alquières en Hectolities.	Leducti in des Hectolitres. en Alquières,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Madère.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 8 & 9 & 2 & 2 & 5 & 5 & 2 & 6 \\ 1 & 7 & 8 & 4 & 5 & 1 & 0 & 5 & 2 \\ 2 & 6 & 7 & 6 & 7 & 6 & 5 & 7 & 8 \\ 3 & 5 & 6 & 9 & 0 & 2 & 1 & 0 & 4 \\ 4 & 4 & 6 & 1 & 2 & 7 & 6 & 3 & 0 \\ 5 & 3 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 1 & 5 & 6 \\ 6 & 2 & 4 & 5 & 7 & 8 & 6 & 8 & 2 \\ 7 & 1 & 3 & 8 & 0 & 4 & 2 & 0 & 9 \\ 8 & 0 & 7 & 0 & 2 & 9 & 7 & 3 & 5 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Aectolitres.	Eeduction des Pectr litres en Schriffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Mlacdehourg.	5 1 6 3 5 9 4 1 0 3 3 0 7 8 8 1 5 4 9 6 1 8 2 2 0 6 6 1 5 7 6 2 5 8 2 6 9 7 0 3 0 9 9 2 3 6 4 5 6 1 5 7 7 5 8 4 1 3 2 3 1 5 2 4 6 4 8 8 5 4 6	1 9 3 5 9 6 0 8 3 8 7 1 9 2 1 5 5 8 0 7 8 8 2 3 7 7 4 3 8 4 5 0 9 6 7 9 8 0 3 8 1 1 6 1 5 7 6 4 5 1 3 5 5 1 7 2 5 3 1 5 4 8 7 6 8 6 0 1 7 4 2 3 6 4 6 8
TABLE comparative.		Reduction des l'anègues en Ecctolitres.	Feduction des Hectolitres en Fanègnes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Malaga.	6 0 6 1 9 9 8 1 2 1 2 5 9 9 7 1 8 1 8 5 9 9 5 2 4 2 4 7 9 9 4 5 0 5 0 5 0 9 9 2 2 3 6 3 7 1 9 9 1 4 2 4 3 3 9 8 9 4 8 4 9 5 9 8 8 5 4 5 5 7 9 8 6	3 4 8 0 8 8 5 6 6 9 6 1 7 6 7 2 1 0 4 4 2 6 5 0 8 1 5 9 2 5 5 5 4 4 1 7 4 0 4 4 1 8 0 2 0 8 8 5 3 0 1 6 2 4 3 6 6 1 8 5 2 2 7 8 4 7 0 6 8 8 5 1 5 2 7 9 5 2 4
TABLE comparative.		Reduction des Salmes en Rectonères,	Ecduction des Hectolitres en Salmes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Maute.	2 6 6 3 8 2 7 8 5 3 2 7 6 5 5 6 7 9 9 1 4 8 3 4 1 0 6 5 5 3 1 1 1 1 1 5 3 1 9 1 5 8 9 1 5 9 8 2 9 6 6 7 1 8 6 4 6 7 9 4 5 5 2 1 5 1 6 6 2 2 3 2 5 9 7 4 4 5 0 1	3 7 5 3 9 9 6 7 5 0 7 9 9 5 I I 2 6 I 9 8 9 I 5 0 I 5 9 8 6 I 8 7 6 9 9 8 2 2 2 5 2 3 9 7 9 2 6 2 7 7 9 7 5 3 0 0 5 I 9 7 I 3 3 7 8 5 9 6 8
TABLE comparative.		Reduction des Malter en Frectolitres.	Redection des Hectolitres en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Махнеім.	1 0 2 9 9 0 5 0 2 0 5 9 8 0 9 9 3 0 8 9 7 1 4 9 4 1 1 9 6 1 9 9 5 1 4 9 5 2 4 9 6 1 7 9 4 2 9 8 7 2 0 9 5 5 4 8 8 2 5 9 2 3 9 8 9 2 6 9 1 4 4 7	9 7 0 9 6 3 4 1 9 4 1 9 2 6 7 2 9 1 2 8 9 0 1 3 8 8 5 8 5 3 5 4 8 5 4 8 1 6 8 5 8 2 5 7 8 0 2 6 7 9 6 7 4 5 6 7 7 6 7 7 0 7 0 8 7 3 8 6 7 0 3

	40	Снаг	. V. — Mesures de C	apacité.
	TABLE comparative.		Réduction des Stari en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Stari.
Walter and the first of the factors and the fa	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MANTOUE.	3 4 8 3 2 6 9 6 9 6 6 5 3 7 1 0 4 4 9 8 0 6 1 3 9 3 5 0 7 5 1 7 4 1 6 3 4 4 2 0 8 9 9 6 1 2 2 4 3 8 2 8 8 1 2 7 8 6 6 I 5 0 3 I 5 4 9 4 I 9	2 8 7 0 8 6 6 6 5 7 4 1 7 3 3 3 8 6 1 2 5 9 9 9 1 1 4 8 3 4 6 6 5 1 4 3 5 4 3 3 3 2 1 7 2 2 5 1 9 9 8 2 0 0 9 6 0 6 6 4 2 2 9 6 6 9 3 3 1 2 5 8 3 7 7 9 9 6
SHOW	TABLE comparative.		Reduction des Charges en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Charges.
SANTANT BETWEEN STREET, SANTANT STREET, SANTAN	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Marseille.	1 5 8 0 5 6 2 9 3 1 6 1 1 2 5 9 4 7 4 1 6 8 8 8 8 6 3 2 2 2 5 1 8 7 9 0 2 8 1 4 7 9 4 8 3 3 7 7 7 1 1 0 6 5 9 4 0 6 1 2 6 4 4 5 0 3 6 1 4 2 2 5 0 6 6 5	6 3 2 6 8 6 0 I 2 6 5 3 7 I 9 I 8 9 9 0 5 7 9 2 5 3 0 7 4 5 9 5 I 6 3 4 2 9 8 5 7 9 6 I I 5 8 4 4 2 8 8 0 I 8 5 0 6 I 4 8 7 8 5 6 9 4 I 7 5 7
SCHOOL ST	TABLE comparative.		Réduction des Setiers en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Setiers.
SA CONTRACTOR NEUTRON POLICE	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Maestricht.	2 2 6 7 2 9 8 4 5 3 4 5 9 7 6 8 0 1 8 9 5 9 0 6 9 1 9 4 1 1 3 5 6 4 9 2 1 3 6 0 3 7 9 1 1 5 8 7 1 0 8 9 1 8 1 3 8 3 8 8 2 0 4 0 5 6 8 6	4 4 I 0 5 3 5 3 8 8 2 I 0 7 0 7 1 3 2 3 I 6 0 6 0 1 7 6 4 2 I 4 I 3 2 2 0 5 2 6 7 6 6 2 6 4 6 3 2 I 2 0 3 0 8 7 3 7 4 7 3 5 5 2 8 4 2 8 2 6 3 9 6 9 4 8 I 7 9
Service Services	TABLE comparative.		Reduction des Malter en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Malter.
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Mayerce.	9 7 0 3 9 5 8 I 9 4 0 7 9 I 6 2 9 I I I 8 7 5 3 8 8 I 5 8 3 5 4 8 5 I 9 7 9 I 5 8 2 2 5 7 4 9 6 7 9 2 7 7 0 8 7 7 6 3 I 6 6 6 8 7 3 3 5 6 2 4	1 0 3 0 5 0 7 3 2 0 6 1 0 1 4 6 3 0 9 1 5 2 2 0 4 1 2 2 0 2 9 3 5 1 5 2 5 3 9 6 6 1 8 3 0 4 3 9 7 2 1 3 5 5 1 2 8 2 4 4 0 5 8 6 9 2 7 4 5 6 5 9
The same of	TABLE comparative.		Reduction des Quateras en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Quateras.
THE CHARLES AND AND AND ASSESSED TO THE COMMENT OF	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Махолеге.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 8\ 7\ 9\ 7\ 0\ 2 \\ 2\ 9\ 7\ 5\ 9\ 4\ 0\ 3 \\ 4\ 4\ 6\ 3\ 9\ 1\ 0\ 5 \\ 5\ 9\ 5\ 1\ 8\ 8\ 0\ 6 \\ 7\ 4\ 5\ 9\ 8\ 5\ 0\ 8 \\ 8\ 9\ 2\ 7\ 8\ 2\ 0\ 9 \\ \hline 1\ 0\ 4\ 1\ 5\ 7\ 9\ 1\ 1 \\ 1\ 1\ 0\ 0\ 5\ 7\ 6\ 1\ 2 \\ 1\ 5\ 7\ 9\ 1\ 7\ 3\ 1\ 4 \end{array}$

	Сна	P. V. — Mesures de	Capacité. 41
TABLE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Scheffels,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MEMMEL.	4 8 4 0 0 7 7 7 9 6 8 0 1 5 5 1 4 5 2 0 2 3 2 1 9 5 6 0 5 0 9 2 4 2 0 0 5 8 6 2 9 0 4 0 4 6 4 4 5 5 8 8 0 5 4 1 5 8 7 2 0 6 1 8 4 5 5 6 0 6 9 6	2 0 6 6 0 8 2 7 4 1 5 2 1 6 5 4 6 1 9 8 2 4 8 1 8 2 6 4 5 5 0 8 1 0 5 5 0 4 1 3 5 1 2 3 9 6 4 9 6 5 1 4 4 6 2 5 7 9 0 1 6 5 2 8 6 6 1 7 1 8 5 9 4 7 4 4 4
TABLE comparative.		Reduction des Sakken en Hectolitres.	Reduction des Ecctolitres en Sokken.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Middelboung,	7 0 2 6 0 4 7 1 4 0 5 2 0 9 5 2 1 0 7 8 1 4 0 2 8 1 0 4 1 8 7 3 5 1 3 0 2 5 3 4 2 1 5 6 2 8 0 4 9 1 8 2 5 2 6 5 6 2 0 8 5 7 5 6 5 2 5 4 4 2 0	1 4 2 5 2 7 5 5 2 8 4 6 5 5 1 0 4 2 6 9 8 2 6 5 5 6 9 5 1 0 2 0 7 1 1 6 5 7 7 5 8 5 5 9 6 5 5 0 9 9 6 2 9 2 8 5 1 1 5 8 6 2 0 4 0 1 2 8 0 9 4 7 9 5
TABLE comparative.		Reduction des Moggio en Hectolitres.	Reduction des Rectolitres en Moggio.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Миля.	1 5 8 5 7 8 6 0 2 7 6 7 5 7 2 1 4 1 5 1 3 5 8 1 5 5 5 5 1 4 4 1 6 9 1 8 9 3 0 2 8 3 0 2 7 1 6 2 9 6 8 6 5 0 2 2 1 1 0 7 0 2 8 8 5 1 2 4 5 4 0 7 4 3	$\begin{array}{c} 7\ 2\ 2\ 6\ 5\ 5\ 1 \\ 1\ 4\ 4\ 5\ 3\ 1\ 0\ 2 \\ 2\ 1\ 6\ 7\ 9\ 6\ 5\ 2 \\ 2\ 8\ 9\ 0\ 6\ 2\ 0\ 5 \\ 5\ 6\ 1\ 5\ 2\ 7\ 5\ 4 \\ 4\ 3\ 3\ 5\ 9\ 3\ 0\ 5 \\ 5\ 0\ 5\ 8\ 5\ 8\ 5\ 6 \\ 5\ 7\ 8\ 1\ 2\ 4\ 0\ 7 \\ 6\ 5\ 0\ 5\ 8\ 9\ 5\ 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Malter en Hectolitres.	Ecdoction des Hectolitres en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MINDEN.	1 5 4 9 6 1 8 2 3 0 9 9 2 5 6 4 4 4 6 4 8 8 5 4 6 6 1 9 8 4 7 2 7 7 7 7 4 8 0 9 0 9 9 2 9 7 7 0 9 1 1 0 8 4 7 5 2 7 5 1 2 5 9 6 9 4 5 5 1 3 9 4 6 5 6 5 7	$\begin{array}{c} 6 & 4 & 5 & 3 & 1 & 9 & 0 \\ 1 & 2 & 9 & 0 & 6 & 5 & 7 & 9 \\ 1 & 9 & 3 & 5 & 9 & 5 & 6 & 9 \\ 2 & 5 & 8 & 1 & 2 & 7 & 5 & 8 \\ 3 & 2 & 2 & 6 & 5 & 9 & 4 & 8 \\ 5 & 8 & 7 & 1 & 9 & 1 & 3 & 6 \\ 4 & 5 & 1 & 7 & 2 & 3 & 2 & 7 \\ 5 & 1 & 6 & 2 & 5 & 5 & 1 & 7 \\ 5 & 8 & 0 & 7 & 8 & 7 & 0 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Staja en Hectofitres.	Réduction des Hectolitres en Staja,
3 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Modère.	$\begin{array}{c} 6 & 0 & 2 & 4 & 0 & 6 & 5 \\ 1 & 2 & 0 & 4 & 8 & 1 & 2 & 6 \\ 1 & 8 & 0 & 7 & 2 & 1 & 8 & 9 \\ 2 & 4 & 0 & 9 & 6 & 2 & 5 & 2 \\ 5 & 0 & 1 & 2 & 0 & 5 & 1 & 5 \\ 5 & 6 & 1 & 4 & 4 & 3 & 7 & 8 \\ 4 & 2 & 1 & 6 & 8 & 4 & 4 & 1 \\ 4 & 8 & 1 & 9 & 2 & 5 & 0 & 4 \\ 5 & 4 & 2 & 1 & 6 & 5 & 6 & 7 \end{array}$	1 6 6 0 0 0 9 2 5 5 2 0 0 1 8 4 4 9 8 0 0 2 7 6 6 6 4 0 0 5 6 8 8 5 0 0 0 4 6 0 9 9 6 0 0 5 5 2 1 1 6 2 0 0 6 4 4 1 5 2 8 0 0 7 5 6 1 4 9 4 0 0 8 2 8

CALL OF THE PARTY OF

· 医子子子的一种一种一种一种一种一种一种一种一种

42	Сна	. V. — Mesures de	e Capacité.
TABLE comparative.		R duction des Setiers en Hect litres.	Reduction des Hectolitres en Setiers.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Montpellier.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 1 & 5 & 8 & 0 & 5 \\ 8 & 2 & 5 & 1 & 6 & 0 & 6 \\ 1 & 2 & 5 & 4 & 7 & 4 & 0 & 9 \\ 1 & 6 & 4 & 6 & 5 & 2 & 1 & 2 \\ 2 & 0 & 5 & 7 & 9 & 0 & 1 & 5 \\ 2 & 4 & 6 & 9 & 4 & 8 & 1 & 8 \\ 2 & 8 & 2 & 1 & 0 & 6 & 2 & 1 \\ 5 & 2 & 9 & 2 & 6 & 4 & 2 & 4 \\ 5 & 7 & 0 & 4 & 2 & 2 & 2 & 7 \end{array}$	2 4 2 9 6 5 9 5 4 9 5 9 3 1 9 1 7 2 8 8 9 7 8 6 9 7 1 8 6 3 8 1 I 2 1 4 8 2 9 7 6 I 4 5 7 7 9 5 7 2 I 7 0 0 7 6 1 6 7 I 9 4 5 7 2 7 6 2 2 I 8 6 6 9 3 5 8
TABLE com, arative.		feedaction des Emènes en Hectolities.	Réduction des Hectolitres en Emènes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Montrellier.	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 5\ 6\ 9\ 1\ 0 \\ 5\ 1\ 1\ 3\ 8\ 1\ 9 \\ 7\ 6\ 7\ 0\ 7\ 2\ 9 \\ 1\ 0\ 2\ 2\ 7\ 6\ 5\ 9 \\ 1\ 2\ 7\ 8\ 4\ 5\ 4\ 8 \\ 1\ 5\ 3\ 4\ 1\ 4\ 5\ 8 \\ 1\ 5\ 3\ 4\ 1\ 4\ 5\ 8 \\ 1\ 7\ 8\ 9\ 8\ 3\ 6\ 8 \\ 2\ 0\ 4\ 5\ 5\ 2\ 7\ 7 \\ 2\ 3\ 0\ 9\ 2\ 1\ 8\ 7 \end{array}$	5 9 1 0 9 7 1 2 7 8 2 1 9 4 2 5 1 1 7 3 2 9 1 5 5 1 5 6 4 3 8 8 4 6 1 9 5 5 4 8 5 5 8 2 3 4 6 5 8 2 6 9 2 7 5 7 6 7 9 8 1 5 1 2 8 7 7 6 9 2 5 5 1 9 8 7 4 0 4
TABLE comparative.		R. duction des Tonucaux en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonneaux.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Morlaix.	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 5 & 7 & 8 & 1 & 5 & 4 & 1 \\ 2 & 9 & 1 & 5 & 6 & 5 & 0 & 8 & 2 \\ 4 & 3 & 7 & 5 & 4 & 4 & 6 & 2 & 3 \\ 5 & 8 & 5 & 1 & 2 & 6 & 1 & 6 & 4 \\ 7 & 2 & 8 & 9 & 0 & 7 & 7 & 0 & 5 \\ 8 & 7 & 4 & 6 & 8 & 9 & 2 & 4 & 6 \\ 1 & 0 & 2 & 0 & 4 & 7 & 0 & 7 & 8 & 7 \\ 1 & 1 & 6 & 6 & 2 & 5 & 2 & 5 & 2 & 8 \\ 1 & 5 & 1 & 2 & 0 & 3 & 5 & 8 & 7 & 0 \\ \end{array}$	6 8 5 9 5 8 1 3 7 1 9 1 6 2 0 5 7 8 7 4 2 7 4 3 8 3 2 3 4 2 9 7 8 9 4 1 1 5 7 4 7 4 8 0 1 7 0 5 5 4 8 7 6 6 3 6 1 7 3 6 2 1
TABLE comparative.		Réduction des Boisseaux en Hectolitres	Réduction des 11s ctolitres en Boisseaux.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Morlaix.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 8 & 8 & 8 & 1 & 0 & 5 & 5 \\ 5 & 7 & 7 & 6 & 2 & 1 & 1 & 1 \\ 5 & 6 & 6 & 4 & 5 & 1 & 6 & 6 \\ 7 & 5 & 5 & 2 & 4 & 2 & 2 & 2 \\ 9 & 4 & 4 & 0 & 5 & 2 & 7 & 7 \\ 1 & 1 & 5 & 2 & 8 & 6 & 5 & 3 & 3 \\ 1 & 5 & 2 & 1 & 6 & 7 & 5 & 8 & 8 \\ 1 & 5 & 1 & 0 & 4 & 8 & 4 & 4 & 4 \\ 1 & 6 & 9 & 9 & 2 & 9 & 4 & 9 & 9 \end{array}$
TAELE comparative.		Reduction des Scheffels en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres eu Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	MUNICH.	3 6 2 6 4 8 7 4 7 2 5 2 9 7 4 8 1 0 8 7 9 4 6 2 5 1 4 5 0 5 9 4 9 7 1 8 1 5 2 4 5 7 1 2 1 7 5 8 9 2 4 5 2 5 3 8 5 4 1 1 9 2 9 0 1 1 8 9 9 3 5 2 6 5 8 5 8 6 8	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 5\ 7\ 4\ 8\ 9\\ 5\ 5\ 1\ 4\ 9\ 7\ 8\\ 8\ 2\ 7\ 2\ 4\ 6\ 8\\ 1\ 1\ 0\ 2\ 9\ 9\ 5\ 7\\ 1\ 5\ 7\ 8\ 7\ 4\ 4\ 6\\ 1\ 6\ 5\ 4\ 4\ 9\ 3\ 5\\ 1\ 9\ 3\ 0\ 2\ 4\ 2\ 5\\ 2\ 2\ 0\ 5\ 9\ 9\ 1\ 4\\ 2\ 4\ 8\ 1\ 7\ 4\ 0\ 5\\ \end{array}$

THE PARTY OF LINE

	Снав	p. V. — Mesures de	e Capacité. 43
TABLE comparative.		Reduction des Carri en Hectolitres,	Reduction des Hectohtres en Carri.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Naples.	1 8 4 1 6 8 9 0 8 5 6 8 3 3 7 8 1 6 5 5 2 5 0 6 7 2 5 7 3 6 6 7 5 6 3 3 9 2 0 8 4 4 5 4 1 1 1 0 5 0 1 3 4 4 9 1 2 8 9 1 8 2 3 5 7 1 4 7 5 3 5 1 2 6 6 1 6 5 7 5 2 0 1 7 4	5 4 2 9 8 0 1 0 8 5 9 6 0 1 6 2 8 9 5 9 2 1 7 1 9 1 9 2 7 1 4 8 9 9 3 2 5 7 8 7 9 3 8 0 0 8 5 9 4 3 4 3 8 3 9 4 8 8 6 8 1 8
TABLE comparative.		Peduction des Tomoli en L'ectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tomod.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Naples.	5 1 1 5 8 0 3 I 0 2 5 I 6 0 6 1 5 5 4 7 4 0 9 2 0 4 6 3 2 I 2 2 5 5 7 9 0 I 5 5 0 6 9 4 8 I 8 3 5 8 I 0 6 2 I 4 0 9 2 6 4 2 4 4 6 0 4 2 2 2 7	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,		Reduction des Founcu en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Narva.	1 6 2 1 0 2 9 2 3 2 4 2 0 5 8 3 4 8 6 5 0 8 7 5 6 4 8 4 1 1 6 7 8 1 0 5 1 4 5 8 9 7 2 6 1 7 5 0 1 1 3 4 7 2 0 4 1 1 2 9 6 8 2 5 5 3 1 4 5 8 9 2 6 2 5	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 6 & 8 & 9 & 2 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 5 & 7 & 8 & 4 & 1 \\ 1 & 8 & 5 & 0 & 6 & 7 & 6 & 1 \\ 2 & 4 & 6 & 7 & 5 & 6 & 8 & 2 \\ 3 & 0 & 8 & 4 & 4 & 6 & 0 & 2 \\ 3 & 7 & 0 & 1 & 3 & 5 & 2 & 3 \\ 4 & 5 & 1 & 8 & 2 & 4 & 4 & 5 \\ 4 & 9 & 3 & 5 & 1 & 3 & 6 & 4 \\ 5 & 5 & 5 & 2 & 0 & 2 & 8 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		liéduction des Scheffels en Hectelitres.	Reduction des Hectolitres eu Schellels,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Naumbourc.	7 7 2 0 5 2 0 1 5 4 4 0 6 4 0 2 3 1 6 0 9 6 0 5 0 8 8 1 2 8 0 5 8 6 0 1 6 0 0 4 6 3 2 1 9 2 0 5 4 0 4 2 2 4 0 6 1 7 6 2 5 6 0 6 9 4 8 2 8 8 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		R. duction des Quartiers en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Quartiers,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Newcastel.	2 8 5 8 0 2 6 0 5 7 1 6 0 5 1 9 8 5 7 4 0 7 7 9 1 1 4 5 2 1 0 5 9 1 4 2 9 0 1 2 9 8 1 7 1 4 8 1 5 5 8 2 0 0 0 6 1 8 1 8 2 2 8 6 4 2 0 7 7 2 5 7 2 2 2 5 3 7	3 4 9 8 9 1 8 6 9 9 7 8 3 7 I 0 4 9 6 7 5 5 I 3 9 9 5 6 7 4 I 7 4 9 4 5 9 2 2 0 9 9 3 5 1 I 2 4 4 9 2 4 2 9 2 7 9 9 1 3 4 8 3 I 4 9 0 2 6 6

44	Снар	. V. — Mesures de	e Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Rasières en Hectolitres,	Réduction des Hectalitres. en Rosières.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nieuport.	1 6 6 4 4 7 6 8 5 3 2 8 9 4 1 7 4 9 9 3 4 1 2 5 6 6 5 7 8 8 5 5 8 5 2 2 5 5 4 2 9 9 8 6 8 2 5 0 1 1 6 5 1 2 9 5 8 1 5 5 1 5 7 6 6 7 1 4 9 8 0 2 3 7 5	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 0\ 7\ 9\ 1\ 5 \\ 1\ 2\ 0\ 1\ 5\ 8\ 3\ 1 \\ 1\ 8\ 0\ 2\ 3\ 7\ 4\ 6 \\ 2\ 4\ 0\ 5\ 1\ 6\ 6\ 2 \\ 3\ 0\ 0\ 3\ 9\ 5\ 7\ 7 \\ 5\ 6\ 0\ 4\ 7\ 4\ 9\ 3 \\ 4\ 2\ 0\ 5\ 5\ 4\ 0\ 8 \\ 4\ 8\ 0\ 6\ 3\ 3\ 2\ 5 \\ 5\ 4\ 0\ 7\ 1\ 2\ 3\ 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Mouvers en Hectolites.	Reduction des Hectolitres en Mouvers.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Nimèoue.	1 5 4 0 5 4 2 7 2 6 8 1 0 8 5 4 4 0 2 1 6 2 8 2 5 3 6 2 1 7 0 9 6 7 0 2 7 1 3 6 8 0 4 3 2 5 6 3 9 3 8 3 7 9 9 0 1 0 7 2 4 5 4 1 7 1 2 0 6 4 8 8 4 5 Reduction des Summers en	7 4 5 9 6 6 5 1 4 9 1 9 5 3 1 2 2 5 7 8 9 9 6 2 9 8 5 8 6 6 1 5 7 2 9 8 3 2 6 4 4 7 5 7 9 9 2 5 2 2 1 7 6 5 7 5 9 6 7 7 3 2 2 6 7 1 3 6 9 3 8  Reduction des Hectolitres
comparative.		Hectolitres.	en Samuers.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nuremberg,	5 5 2 7 5 5 5 1 6 6 5 5 1 0 6 5 5 1 0 6 5 5 1 0 6 5 9 4 1 5 5 1 0 2 1 2 5 1 6 6 5 5 7 6 5 7 1 9 9 6 5 5 1 8 8 2 5 2 9 2 8 7 2 0 2 6 6 2 0 4 2 5 1 2 9 9 4 7 9 7 8 2	5 0 0 5 2 4 1 6 0 1 0 4 8 5 9 0 1 5 7 2 4 1 2 0 2 0 9 6 5 1 5 0 2 6 2 0 6 1 8 0 5 1 4 4 8 2 1 0 5 6 6 8 9 2 4 0 4 1 9 5 0 2 7 0 4 7 1 7 1
TAPLE comparative.		Reduction des Tounen en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Oldembourg.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 1 & 0 & 7 & 5 & 1 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 1 & 4 & 6 & 2 \\ 1 & 6 & 8 & 5 & 2 & 1 & 9 & 3 \\ 2 & 2 & 4 & 4 & 2 & 9 & 2 & 4 \\ 2 & 8 & 0 & 5 & 3 & 6 & 5 \\ 3 & 3 & 6 & 6 & 4 & 3 & 8 & 6 \\ 3 & 9 & 2 & 7 & 5 & 1 & 1 & 7 \\ 4 & 4 & 8 & 8 & 5 & 8 & 4 & 8 \\ 5 & 0 & 4 & 9 & 6 & 5 & 7 & 9 \end{array}$
TABLE com artive.		Reduction des Hinten en Hecteletres.	Reduction des Hectolitres en Hinten.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	OSVABRUCK,	$\begin{array}{c} 2 \ 8 \ 7 \ 0 \ 5 \ 2 \ 5 \\ 5 \ 7 \ 4 \ 0 \ 6 \ 4 \ 9 \\ 8 \ 6 \ 1 \ 0 \ 9 \ 7 \ 4 \\ 1 \ 1 \ 4 \ 8 \ 1 \ 2 \ 9 \ 8 \\ 1 \ 4 \ 5 \ 5 \ 1 \ 6 \ 2 \ 5 \\ 1 \ 7 \ 2 \ 2 \ 1 \ 9 \ 4 \ 7 \\ 2 \ 0 \ 0 \ 9 \ 2 \ 2 \ 7 \ 2 \\ 2 \ 2 \ 9 \ 6 \ 2 \ 5 \ 9 \ 6 \\ 2 \ 5 \ 8 \ 5 \ 2 \ 9 \ 2 \ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 & 4 & 8 & 5 & 9 & 2 & 6 & 6 \\ 6 & 9 & 6 & 7 & 8 & 5 & 5 & 2 \\ 1 & 0 & 4 & 5 & 1 & 7 & 7 & 9 & 8 \\ 1 & 5 & 9 & 5 & 5 & 7 & 0 & 6 & 4 \\ 1 & 7 & 4 & 1 & 9 & 6 & 5 & 5 & 0 \\ 2 & 0 & 9 & 0 & 5 & 5 & 5 & 9 & 6 \\ 2 & 4 & 5 & 8 & 7 & 4 & 8 & 6 & 2 \\ 2 & 7 & 8 & 7 & 1 & 4 & 1 & 2 & 9 \\ 5 & 1 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 9 & 5 \end{array}$

	Снар	. V. — Mesures de	Capacité. 45
TAPLE comparative.		Reduction des Rasières en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Rasières.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ostende.	1 8 4 9 2 0 0 0 0 3 6 9 8 4 0 0 0 0 0 5 5 4 7 6 0 0 0 0 7 5 9 6 8 0 0 0 0 9 2 4 6 0 0 0 0 0 1 2 9 4 4 4 0 0 0 0 1 4 7 9 5 6 0 0 0 0 1 6 6 6 4 2 8 0 0 0	5 4 0 7 7 4 5 1 0 8 1 5 4 9 0 I 6 2 2 3 2 3 5 2 I 6 3 0 9 8 0 2 7 0 5 8 7 2 4 3 2 4 4 6 4 6 9 3 7 8 5 4 2 1 4 4 3 2 6 1 9 5 9 4 8 6 6 9 7 0 4
TABLE comparative.		Reduction des Last en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Last.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ost-Fris e.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 7 9 6 0 0 7 5 9 2 0 0 I I 3 8 8 0 0 I 5 I 8 4 0 I 1 8 9 8 0 0 I 2 2 7 7 6 0 I 2 6 5 7 2 0 I 5 0 3 6 8 0 I 5 4 I 6 4 0 I
TABLE comparative.		Reduction de l'anègues en Hectolitres.	Reduction des III etolitres en Panègnes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ονιέφο.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 5 I 2 4 8 I 6 2 6 2 4 9 6 5 2 5 9 5 7 4 4 4 8 5 2 4 9 9 2 6 4 6 5 6 2 4 0 8 0 7 8 7 4 8 8 9 6 9 1 8 7 5 7 I 2 I 0 4 9 9 8 5 2 8 I I 8 I 2 5 5 4 4
TABLE comparative.		Reduction des Schaffen Hertelites.	Reduction des Hectolitres en Schaff.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Passau.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 2 2 0 5 0 I 0 4 4 0 6 0 I 5 6 6 0 8 9 2 0 8 8 I 1 9 2 6 I 0 I 4 9 5 I 3 2 I 7 9 3 6 5 4 2 0 9 4 I 7 6 2 3 8 4 6 9 8 2 6 8
TABLE comparative.		Reduction des Seebsting en Il cololitres.	Reduction des Hectolites en Sechsting.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Passau.	$\begin{array}{c} 3 & 1 & 9 & 2 & 6 & 6 & 5 & 7 \\ 6 & 3 & 8 & 5 & 5 & 3 & 1 & 5 \\ 9 & 5 & 7 & 7 & 9 & 9 & 7 & 2 \\ 1 & 2 & 7 & 7 & 0 & 6 & 6 & 5 & 0 \\ 1 & 5 & 9 & 6 & 5 & 5 & 2 & 2 & 7 \\ 1 & 9 & 1 & 5 & 5 & 9 & 9 & 4 & 4 \\ 2 & 2 & 3 & 4 & 8 & 6 & 6 & 0 & 2 \\ 2 & 5 & 5 & 4 & 1 & 5 & 2 & 5 & 9 \\ 2 & 8 & 7 & 3 & 5 & 9 & 9 & 1 & 6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 \ 1 \ 5 \ 2 \ 1 \ 7 \ 9 \\ 6 \ 2 \ 6 \ 4 \ 5 \ 5 \ 8 \\ 9 \ 3 \ 9 \ 6 \ 5 \ 5 \ 6 \\ \mathbf{I} \ 2 \ 5 \ 2 \ 8 \ 7 \ 1 \ 5 \\ \mathbf{I} \ 5 \ 6 \ 6 \ 0 \ 8 \ 9 \ 4 \\ \mathbf{I} \ 8 \ 7 \ 9 \ 5 \ 0 \ 7 \ 5 \\ 2 \ \mathbf{I} \ 9 \ 2 \ 5 \ 2 \ 5 \ 2 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 5 \ 7 \ 4 \ 5 \ 0 \\ 2 \ 8 \ \mathbf{I} \ 8 \ 9 \ 6 \ 0 \ 9 \end{array}$

46	Спар	. V. — Mesures de	· Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Pernone,	1 2 6 6 5 5 3 0 2 5 3 3 1 0 6 0 3 7 9 9 6 5 9 0 5 0 6 6 2 1 2 0 6 3 3 2 7 6 5 1 7 5 9 9 3 1 8 1 8 8 6 5 8 7 1 1 1 0 1 3 2 4 2 4 1 1 1 3 9 8 9 7 7 1	7 8 9 5 4 4 5 1 5 7 9 0 8 9 1 2 3 6 8 6 3 3 6 3 1 5 8 1 7 8 1 3 9 4 7 7 2 2 6 4 7 3 7 2 6 7 2 5 5 2 6 8 1 1 7 6 3 1 6 3 5 6 2 7 1 0 5 9 0 6 8
TALLE comparative,		Reduction des Loos en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Loos.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Perxow.	6 5 3 1 7 7 3 1 2 6 6 5 5 4 6 6 1 8 9 9 5 5 2 0 2 5 3 2 7 0 9 3 3 1 6 5 8 8 6 6 5 7 9 9 0 6 3 9 4 4 5 2 2 4 1 3 5 5 0 6 5 4 1 8 6 5 6 9 8 5 9 5 9	1 5 7 9 3 3 6 4 3 1 5 8 6 7 2 8 4 7 5 8 0 0 9 2 6 3 1 7 5 4 5 6 7 8 9 6 6 8 2 0 9 4 7 6 0 1 8 4 1 1 0 5 5 3 5 4 8 1 2 6 3 4 6 9 1 2 1 4 2 1 4 0 2 7 6
TABLE comparative.		Réduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Founen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	Persov. Mesure de graine de lin.	1 1 0 8 0 6 0 5 2 2 1 6 1 2 0 6 3 5 2 4 1 8 1 0 4 4 5 2 2 4 1 5 5 5 4 0 3 0 1 6 6 6 4 8 3 6 1 9 7 7 5 6 4 2 2 2 8 8 6 4 4 8 2 5 9 9 7 2 5 4 2 9	$\begin{array}{c} 9 & 0 & 2 & 4 & 7 & 7 & 9 \\ 1 & 8 & 0 & 4 & 9 & 5 & 5 & 9 \\ 2 & 7 & 0 & 7 & 4 & 5 & 5 & 8 \\ 5 & 6 & 0 & 9 & 9 & 1 & 1 & 8 \\ 4 & 5 & 1 & 2 & 5 & 8 & 9 & 7 \\ 5 & 4 & 1 & 4 & 8 & 6 & 7 & 7 \\ 6 & 5 & 1 & 7 & 5 & 4 & 5 & 6 \\ 7 & 2 & 1 & 9 & 8 & 2 & 5 & 6 \\ 8 & 1 & 2 & 2 & 5 & 0 & 1 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0		Réduction des Last en Hectolitres.	Reduction des Hectonties en Last,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pologxe	3 0 6 8 6 8 8 3 5 5 6 1 3 7 3 7 6 7 0 9 2 0 6 0 6 5 0 4 1 2 2 7 4 7 5 3 3 9 1 1 8 4 1 2 1 3 0 0 9 2 1 4 8 0 8 1 8 4 4 4 2 4 5 4 9 5 0 6 7 8 2 7 6 1 8 1 9 5 1 5	3 2 5 8 7 2 6 5 1 7 4 4 9 7 7 6 1 6 1 3 0 3 4 8 8 1 6 2 9 3 6 1 1 9 5 5 2 3 3 2 2 8 1 1 0 5 2 6 0 6 9 7 7 2 9 3 2 8 4 9
TABLE comparative.		Réduction des Alquiers en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Alguiers,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Porto.	1 6 4 6 4 2 0 3 2 9 2 8 3 9 4 9 3 9 2 5 9 6 5 8 5 6 7 9 8 2 3 2 0 9 9 9 8 7 8 5 1 8 1 1 5 2 4 9 3 8 1 3 1 7 1 3 5 8 1 4 8 1 7 7 7 8	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 7\ 5\ 7\ 2\ 5\ 3 \\ I\ 2\ 1\ 4\ 7\ 5\ 7\ 0\ 7 \\ I\ 8\ 2\ 2\ I\ 5\ 5\ 6\ 0 \\ 2\ 4\ 2\ 9\ 5\ I\ 4\ I\ 5 \\ 3\ 0\ 5\ 6\ 8\ 9\ 2\ 6\ 6\ 3\ 6\ 4\ 4\ 2\ 7\ I\ 2\ 0 \\ 4\ 2\ 5\ 1\ 6\ 4\ 9\ 7\ 3 \\ 4\ 8\ 5\ 9\ 0\ 2\ 8\ 2\ 6 \\ 5\ 4\ 6\ 6\ 4\ 0\ 6\ 8\ 0 \end{array}$

	Снаг	v. V. — Mesures de	Capacité. 47
TABLE comparative.		Réduction des Strich en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Strich.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ряасие.	9 4 4 0 1 3 4 1 8 8 8 0 2 6 9 2 8 3 2 0 4 0 3 6 7 7 6 0 5 3 7 4 7 2 0 0 6 7 2 5 6 6 4 0 8 0 9 4 0 7 5 5 2 1 0 7 5 8 4 9 6 1 2 0 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Keduction des Viertels en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Viertels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Рвасие.	2 5 6 0 5 3 0 4 7 2 1 0 5 9 7 0 8 1 5 8 9 9 4 4 2 1 1 8 1 1 8 0 2 6 4 8 1 4 1 6 5 1 7 7 1 6 5 2 3 7 0 7 1 8 8 8 4 2 3 6 2 1 2 4 4 7 6 6	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 3\ 6\ 5\ 5\ 7\ 7 \\ 8\ 4\ 7\ 2\ 6\ 7\ 5\ 5 \\ 1\ 2\ 7\ 0\ 9\ 0\ 1\ 5\ 0 \\ 1\ 6\ 9\ 4\ 5\ 5\ 5\ 0\ 6 \\ 2\ 1\ 1\ 8\ 1\ 6\ 8\ 8\ 5 \\ 2\ 5\ 4\ 1\ 8\ 0\ 2\ 5\ 9 \\ 2\ 9\ 6\ 5\ 4\ 5\ 6\ 3\ 6 \\ 5\ 3\ 8\ 9\ 0\ 7\ 0\ 1\ 2 \\ 5\ 8\ 1\ 2\ 7\ 0\ 3\ 8\ 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Strich en Hectolitres,	Reduction des Hectelitres en Strich.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pracue. Mesure du pays.	9 I 2 4 7 5 6 I 8 2 4 9 4 7 2 2 7 3 7 4 2 0 8 5 6 4 9 8 9 4 4 4 5 6 6 2 5 6 7 9 5 4 7 4 8 4 I 5 6 3 8 7 5 I 5 I 7 2 9 9 7 8 8 7 8 2 I 2 2 6 2 3	1 0 9 5 9 2 2 1 2 1 9 1 8 4 4 5 3 2 8 7 7 6 6 4 4 5 8 3 6 8 8 5 5 4 7 9 6 1 0 7 6 5 7 5 5 3 2 8 7 6 7 1 4 5 4 9 8 7 6 7 3 7 7 1 9 8 6 5 2 9 9 2
TASLE comparative.		Reduction des Metzen en Hectolitres.	Réduction des Hectolityes en Metzen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ratisbonne.	5 2 8 2 9 2 1 6 5 6 5 8 4 5 9 8 4 8 7 6 4 1 5 1 5 1 6 8 5 1 6 4 1 4 6 0 6 1 9 6 9 7 5 2 8 2 2 9 8 0 4 4 9 2 6 2 6 3 3 7 0 2 9 5 4 6 2 9 2	3 0 4 6 0 6 7 6 6 0 9 2 1 5 5 1 9 1 5 8 2 0 2 7 1 2 1 8 4 2 7 0 2 1 5 2 3 0 3 5 7 8 1 8 2 7 6 4 0 5 3 2 1 5 2 2 4 7 2 9 2 4 5 6 8 5 4 0 4 2 7 4 1 4 6 0 8 0
TABLE comparative.		Reduction des Schaff en Hectolitres.	Réduction des Hectulitres en Schall.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	RATISBONNE.	1 0 5 0 5 5 4 6 5 2 1 0 1 1 0 9 2 9 5 1 5 1 6 6 5 9 4 4 2 0 2 2 1 8 5 8 5 2 5 2 7 7 5 2 5 6 5 0 5 5 2 7 8 7 7 5 5 5 8 8 2 2 5 2 8 4 0 4 4 5 7 1 6 9 4 5 4 9 9 1 8 1	$\begin{array}{c} 9\ 5\ 1\ 8\ 7\ 8\ 1\\ 1\ 9\ 0\ 3\ 7\ 5\ 6\ 5\\ 2\ 8\ 5\ 5\ 6\ 3\ 4\ 4\\ 3\ 8\ 0\ 7\ 5\ 1\ 2\ 6\\ 4\ 7\ 5\ 9\ 5\ 9\ 0\ 7\\ 5\ 7\ 1\ 1\ 2\ 6\ 8\ 8\\ 6\ 6\ 6\ 5\ 1\ 4\ 7\ 0\\ 7\ 6\ 1\ 5\ 0\ 2\ 5\ 1\\ 8\ 5\ 6\ 6\ 9\ 0\ 3\ 3\\ \end{array}$

48	Снар.	V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comp. rative.		Reduction des Rubl i en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Ku! bi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	RAYENNES.	2 7 8 5 8 2 1 5 5 5 7 1 6 4 5 1 8 5 5 7 4 6 4 6 1 1 1 4 5 2 8 6 1 1 5 9 2 9 1 0 7 7 1 6 7 1 4 9 2 9 2 1 9 5 0 0 7 5 0 8 2 2 2 8 6 5 7 2 5 2 5 0 7 2 5 9 5 8	3 5 8 9 6 0 5 7 1 7 9 2 1 1 1 0 7 6 8 8 1 6 1 4 3 5 8 4 2 2 1 7 9 4 8 0 2 7 2 1 5 3 7 6 5 2 2 5 1 2 7 2 5 8 2 8 7 1 6 8 4 3 5 2 5 0 6 4 4 9
TABLE comparative.		1 duction des Tennen en flectoldies.	Réduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Revel.	1 1 8 5 0 4 1 8 2 5 6 6 0 8 5 7 5 5 4 9 1 2 5 5 4 7 5 2 1 6 7 4 5 9 1 5 2 0 9 2 7 0 9 8 2 5 1 1 8 2 8 1 2 9 2 9 9 4 6 4 5 5 4 7 1 0 6 4 7 5 7 6 6	8 4 5 2 7 8 6 1 6 9 0 5 5 7 5 2 5 3 5 8 3 5 9 3 3 8 1 1 1 4 6 4 2 2 6 3 9 3 2 5 0 7 1 6 7 1 8 5 9 1 6 9 5 0 5 6 7 6 2 2 2 9 1 7 6 0 7 5 0 7 8
TABLE comparative.		Reduction des Malter en Hectolites	Reduction des Hertolitres en Malter.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Indinfelds.	1 8 7 5 5 4 6 5 3 7 4 7 0 9 2 6 5 6 2 0 6 5 8 9 7 4 9 4 1 8 5 2 9 5 6 7 7 5 1 6 1 1 2 4 1 2 7 7 9 1 3 1 1 4 8 2 4 2 1 4 9 8 8 5 7 0 5 1 6 8 6 1 9 1 6 8	5 5 3 7 4 7 1 1 0 6 7 4 9 4 5 1 6 0 1 2 4 1 4 2 1 3 4 9 8 8 6 2 6 6 8 7 5 5 7 3 2 0 2 4 8 2 9 5 7 5 6 2 5 0 0 4 2 6 9 9 7 7 2 4 8 0 3 7 2 4 5
TABLE comparative.		Réduction des Loos en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Loos.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Riga.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 3 4 6 2 4 6 3 0 6 9 2 4 9 2 4 6 0 3 8 7 3 8 6 1 3 8 4 9 8 4 7 6 7 3 1 2 5 0 9 2 0 7 7 4 7 6 1 0 7 4 2 5 7 2 2 1 2 2 7 6 9 9 6 8 1 5 8 1 1 6 2 1 4
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Rectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rrca.	1 3 0 5 2 5 0 3 2 6 0 6 6 5 9 0 9 7 5 1 0 5 2 1 5 0 0 1 3 6 5 1 6 2 5 1 6 6 7 8 1 9 5 0 1 9 9 1 2 2 7 5 2 2 1 0 4 2 6 0 0 2 6 1 1 7 2 9 2 5 2 9	7 6 7 5 1 2 5 1 5 3 4 6 2 4 6 2 5 0 1 9 3 6 9 5 0 6 9 2 4 9 2 5 8 5 6 5 6 1 5 4 6 0 5 8 7 5 8 5 5 7 1 1 8 6 1 6 1 5 8 4 9 8 4 6 9 0 5 8 1 0 7

CHAP. V. — Mesures d	le Car	pacité.
----------------------	--------	---------

	CHAP	. V. — Mesures de	Capacité.	49
TABLE comparative.		Réduction des Rubbi en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Ru'bi.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Roxe.	$\begin{array}{c} 2 & 7 & 5 & 6 & 6 & 2 & 7 & 5 \\ 5 & 4 & 7 & 3 & 2 & 5 & 4 & 6 \\ 8 & 2 & 0 & 9 & 8 & 8 & 1 & 9 \\ 1 & 0 & 9 & 4 & 6 & 5 & 0 & 9 & 2 \\ 1 & 3 & 6 & 8 & 3 & 1 & 5 & 6 & 5 \\ 1 & 6 & 4 & 1 & 9 & 7 & 6 & 5 & 8 \\ 1 & 9 & 1 & 5 & 6 & 3 & 9 & 1 & 2 \\ 2 & 1 & 8 & 9 & 3 & 0 & 1 & 8 & 3 \\ 2 & 4 & 6 & 2 & 9 & 6 & 4 & 5 & 8 \end{array}$	7 3 0 8 2 I 0 9 6 2 3 I 4 6 I 6 5 I 8 2 7 0 6 2 I 9 2 4 7 2 5 5 7 8 9 2 9 2 5 5 0	5 3 6 6 9 9 3 2 6 5 9 8 3 1 6 4 9 6
TABLE comparative.		Reduction des Quanters en Fectolities.	Reduction des Fiectolities en Quarters,	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Роме.	6 8 4 1 5 6 8 1 5 6 8 3 1 5 7 2 0 5 2 4 7 0 5 2 7 5 6 6 2 7 5 3 4 2 0 7 8 4 1 4 1 0 4 9 4 1 0 4 7 8 9 0 9 7 8 5 4 7 5 2 5 4 6 6 1 5 7 4 1 1 4	2 9 2 3 5 0 4 7 8 4 9 5 5 8 4 6 6 1 7 3 0 8 2 6 8 7 6 9 9 1 1 0 2 3 1 5 7 1 1 6 9 3 2 2	5 3 4 9 5 7 9 1 2 2 4 8 6
TABLE comparative.		Reduction des Modu en Ecctolitres.	Reduction des Hectolities en Morin.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rome. Mesure ancienne.	$\begin{array}{c} 9\ 0\ 4\ 5\ 5\ 9 \\ \mathbf{I}\ 8\ 0\ 9\ 0\ 7\ 8 \\ 2\ 7\ \mathbf{I}\ 5\ 6\ \mathbf{I}\ 7 \\ 5\ 6\ \mathbf{I}\ 8\ 1\ 5\ 6 \\ 4\ 5\ 2\ 2\ 6\ 9\ 5 \\ 5\ 4\ 2\ 7\ 2\ 5\ 4 \\ 6\ 5\ 5\ \mathbf{I}\ 7\ 7\ 3 \\ 7\ 2\ 5\ 6\ 5\ \mathbf{I}\ 2 \\ 8\ \mathbf{I}\ 4\ 0\ 8\ 5\ \mathbf{I} \end{array}$	3 5 1 6 6 0 6 4 4 2 2 1 4 1 5 5 2 7 6 7 5 6 6 3 5 2 1 2 7 7 5 8 7 4 8 8 2 4 4 2 3 5	4 8 9 6 4 3 9 1 3 9 8 7 5 5 8 2 5 0
TABLE comparative.		Réduction des Scheffels en Hectolitres,	Reduction des l'ectolitres en Scheffels.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rostock.	3 5 4 8 7 2 9 7 0 9 7 4 5 8 1 0 6 4 6 1 8 6 1 4 1 9 4 9 1 5 1 7 7 4 3 6 4 4 2 1 2 9 2 3 7 3 2 4 8 4 1 1 0 2 2 8 3 8 9 8 3 0 5 1 9 3 8 5 5 9	2 8 7 4 2 6 5 7 4 8 5 3 8 6 2 2 8 0 1 1 4 9 7 0 7 1 4 5 7 1 3 4 1 7 2 4 5 6 1 2 0 1 1 9 8 8 2 2 9 9 4 1 4 2 5 8 6 8 4 1	8 7 7 3 6 0 4 7 3 3 2 0 0 7 9 3 8 0
TABLE comparative.		Réduction des Scheffels en Hectolitres.	Reduction des Mectolitres en Scheffels.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Кикемомре.	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 8\ 6\ 6\ 4\ 2\\ 8\ 5\ 7\ 5\ 2\ 8\ 4\\ I\ 2\ 8\ 5\ 9\ 9\ 2\ 7\\ I\ 7\ I\ 4\ 6\ 5\ 6\ 9\\ 2\ I\ 4\ 3\ 3\ 2\ I\ I\\ 2\ 5\ 7\ I\ 9\ 8\ 5\ 3\\ 3\ 0\ 0\ 0\ 6\ 4\ 9\ 6\\ 5\ 4\ 2\ 9\ 3\ I\ 5\ 8\\ 3\ 8\ 5\ 7\ 9\ 7\ 8\ 0\\ \end{array}$	2 3 3 2 8 2 4 6 6 5 6 5 6 9 9 8 4 8 9 5 3 1 3 1 1 1 6 6 4 1 4 1 3 9 9 6 9 6 1 6 3 2 9 7 9 1 8 6 6 2 6 2 2 0 9 9 5 4 5	8 2 6 5 4 7 2 9 1 2 9 4 7 6 5 9 4 1

50	Сиар	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative.		Reduction des Czterwers en Hectolitres,	Réduction des Hectolitres en Czterwers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Russie.	1 9 5 0 5 1 7 1 3 9 0 0 6 2 6 2 5 8 5 0 9 3 9 3 7 8 0 1 2 5 2 4 9 7 5 1 5 6 5 6 I 1 7 0 1 8 7 8 7 I 3 6 5 2 1 9 1 8 I 5 6 0 2 5 0 4 9 I 7 5 5 2 8 I 8 0	5 1 2 7 5 8 2 1 0 2 5 4 7 6 4 1 5 3 8 2 1 4 5 2 0 5 0 9 5 2 7 2 5 6 3 6 9 0 9 3 0 7 6 4 2 9 1 5 5 8 9 1 6 7 3 4 1 0 1 9 0 5 5 4 6 1 4 6 4 3 6
TABLE comparative.		Reduction des Starelles en Hectolitres,	Réduction des Hectolitres en Starelles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sardaigne.	$\begin{array}{c} 4\ 9\ 0\ 1\ 5\ 7\ 0\\ 9\ 8\ 0\ 3\ 1\ 4\ 0\\ 1\ 4\ 7\ 0\ 4\ 7\ 1\ 0\\ 1\ 9\ 6\ 0\ 6\ 2\ 8\ 0\\ 2\ 4\ 5\ 0\ 7\ 8\ 5\ 0\\ 2\ 9\ 4\ 0\ 9\ 4\ 2\ 0\\ 3\ 4\ 5\ 1\ 0\ 9\ 9\ 1\\ 3\ 9\ 2\ 1\ 2\ 5\ 6\ 1\\ 4\ 4\ 1\ 1\ 4\ 1\ 5\ 1\\ \end{array}$	2 0 4 0 1 6 2 6 4 0 8 0 3 2 5 2 6 1 2 0 4 8 7 8 8 1 6 0 6 5 0 4 1 0 2 0 0 8 1 3 0 1 2 2 4 0 9 7 5 6 1 4 2 8 1 1 5 8 3 1 6 5 2 1 3 0 0 9 1 8 5 6 1 4 6 3 5
TABLE comparative.		Réduction des Hinten en Hectolitres.	Réduction des Rectolitres en Hinten.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	SCHAVEMBOURG.	3 2 3 9 2 8 1 6 4 7 8 5 6 2 9 7 1 7 8 4 4 1 2 9 5 7 1 2 5 1 6 1 9 6 4 0 6 1 9 4 3 5 6 8 7 2 2 6 7 4 9 6 9 2 5 9 1 4 2 5 0 2 9 1 5 3 5 3 1	$\begin{array}{c} 5 & 0 & 8 & 7 & 1 & 0 & 4 & 6 \\ 6 & 1 & 7 & 4 & 2 & 0 & 9 & 2 \\ 9 & 2 & 6 & 1 & 5 & 1 & 5 & 8 \\ 1 & 2 & 5 & 4 & 8 & 4 & 1 & 8 & 4 \\ 1 & 5 & 4 & 3 & 5 & 5 & 2 & 5 & 0 \\ 1 & 8 & 5 & 2 & 2 & 6 & 2 & 7 & 6 \\ 2 & 1 & 6 & 0 & 9 & 7 & 5 & 2 & 2 \\ 2 & 4 & 6 & 9 & 6 & 8 & 5 & 6 & 8 \\ 2 & 7 & 7 & 8 & 5 & 9 & 4 & 1 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Schlewig.	$\begin{array}{c} 1 \ 3 \ 1 \ 4 \ 5 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 2 \ 6 \ 2 \ 9 \ 1 \ 1 \ 4 \ 1 \\ 5 \ 9 \ 4 \ 3 \ 6 \ 7 \ 1 \ 2 \\ 5 \ 2 \ 5 \ 8 \ 2 \ 2 \ 8 \ 2 \\ 6 \ 5 \ 7 \ 2 \ 7 \ 8 \ 7 \ 3 \ 4 \ 2 \ 3 \\ 7 \ 8 \ 8 \ 7 \ 3 \ 4 \ 2 \ 3 \\ 9 \ 2 \ 0 \ 1 \ 8 \ 9 \ 9 \ 4 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 1 \ 6 \ 4 \ 5 \ 6 \ 5 \\ 1 \ 1 \ 8 \ 3 \ 1 \ 0 \ 1 \ 3 \ 5 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Salmes en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Salmes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Signe. Mesure grande.	5 5 1 5 8 4 9 7 6 6 3 1 6 9 9 3 9 9 4 7 5 4 9 0 1 3 2 6 3 3 9 8 7 1 6 5 7 9 2 4 8 4 1 9 8 9 5 0 9 8 0 2 5 2 1 0 9 4 7 7 2 6 5 2 6 7 9 7 4 2 9 8 4 2 6 4 7 0	5 0 1 5 8 1 8 6 0 5 1 6 5 7 9 0 4 7 4 5 5 1 2 0 6 5 2 7 3 1 5 0 7 9 0 9 1 1 8 0 9 4 9 1 0 2 1 1 1 0 7 2 8 2 4 1 2 6 5 4 6 2 7 1 4 2 5 6 4

general services in the service of the services of the service

	GHAP	· v. — mesures de	Gapacite. 51
TABLE co:nparative.		Reduction des Sahnes en Hectolitres.	Reduction des l'ectolitres on Salmes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Siette. Mesure générale.	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 6\ 2\ 0\ 4\ 2\ 5\\ 5\ 5\ 2\ 4\ 0\ 8\ 5\ 0\\ 7\ 9\ 8\ 6\ 1\ 2\ 7\ 5\\ 1\ 0\ 6\ 4\ 8\ 1\ 7\ 0\ 0\\ 1\ 3\ 3\ 1\ 0\ 2\ 1\ 2\ 5\\ 1\ 5\ 9\ 7\ 2\ 2\ 5\ 5\ 1\\ 1\ 8\ 6\ 3\ 4\ 2\ 9\ 7\ 6\\ 2\ 1\ 2\ 9\ 6\ 3\ 4\ 0\ 1\\ 2\ 3\ 9\ 5\ 8\ 5\ 8\ 2\ 6\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Tomoli en Hectclitres.	Reduction des Hectolitres en Tomoli.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sienz. Mesure grande.	2 0 7 2 9 0 2 4 1 4 5 8 0 4 6 2 1 8 7 0 6 8 2 9 1 6 0 8 1 0 3 6 4 5 1 0 1 2 4 3 7 4 1 2 1 4 5 1 0 3 1 4 1 6 5 8 3 2 1 6 1 8 6 5 6 1 1 8	$\begin{array}{c} 4 \ 8 \ 2 \ 4 \ 1 \ 5 \ 4 \ 9 \\ 9 \ 6 \ 4 \ 8 \ 5 \ 0 \ 9 \ 7 \\ 1 \ 4 \ 4 \ 7 \ 2 \ 4 \ 6 \ 4 \ 6 \\ 1 \ 9 \ 2 \ 9 \ 6 \ 6 \ 1 \ 9 \ 4 \\ 2 \ 4 \ 1 \ 2 \ 0 \ 7 \ 7 \ 4 \ 5 \\ 2 \ 8 \ 9 \ 4 \ 4 \ 9 \ 2 \ 9 \ 1 \\ 5 \ 3 \ 7 \ 6 \ 9 \ 0 \ 8 \ 4 \ 0 \\ 3 \ 8 \ 5 \ 9 \ 5 \ 2 \ 5 \ 8 \ 8 \\ 4 \ 5 \ 4 \ 1 \ 7 \ 5 \ 9 \ 5 \ 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Tomoli en Hectolitres.	Réduction des Fectolitres en Tomoli.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Sietle. Mesure génétale.	1 6 6 4 2 7 2 3 3 2 8 5 4 5 4 9 9 2 8 I 7 6 6 5 7 0 9 0 8 3 2 I 3 6 2 9 9 8 5 6 3 5 I I 6 4 9 9 0 7 I 3 3 I 4 I 8 0 I 4 9 7 8 4 5 2	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 0\ 8\ 6\ 5\ 1\ 5\\ 1\ 2\ 0\ 1\ 7\ 2\ 6\ 2\ 9\\ 1\ 8\ 0\ 2\ 5\ 8\ 9\ 4\ 4\\ 2\ 4\ 0\ 5\ 4\ 5\ 2\ 5\ 9\\ 5\ 0\ 0\ 4\ 5\ 1\ 5\ 7\ 4\\ 3\ 6\ 0\ 5\ 1\ 7\ 8\ 8\\ 4\ 2\ 0\ 6\ 0\ 4\ 2\ 0\ 5\\ 4\ 8\ 0\ 6\ 9\ 0\ 5\ 1\ 8\\ 5\ 4\ 0\ 7\ 7\ 6\ 8\ 3\ 2\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Quillots en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Quillots.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Smyrne.	$\begin{array}{c} 5 & 5 & 1 & 1 & 0 & 4 & 0 \\ 7 & 0 & 2 & 2 & 0 & 7 & 9 \\ 1 & 0 & 5 & 5 & 5 & 5 & 1 & 1 & 9 \\ 1 & 4 & 0 & 4 & 4 & 1 & 5 & 9 \\ 1 & 7 & 5 & 5 & 5 & 1 & 9 & 8 \\ 2 & 1 & 0 & 6 & 6 & 2 & 5 & 9 \\ 2 & 4 & 5 & 7 & 7 & 2 & 7 & 8 \\ 2 & 8 & 0 & 8 & 8 & 5 & 1 & 7 \\ 5 & 1 & 5 & 9 & 9 & 3 & 5 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 3 & 4 & 3 & 1 & 5 & 9 & 2 \\ 5 & 6 & 9 & 6 & 3 & 1 & 8 & 4 \\ 8 & 5 & 6 & 4 & 4 & 4 & 7 & 7 & 7 \\ 1 & 1 & 3 & 9 & 2 & 6 & 5 & 6 & 9 \\ 1 & 4 & 2 & 4 & 0 & 7 & 9 & 6 & 1 \\ 1 & 7 & 0 & 8 & 8 & 9 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 9 & 9 & 3 & 7 & 1 & 1 & 4 & 5 \\ 2 & 2 & 7 & 8 & 5 & 2 & 7 & 3 & 7 \\ 2 & 5 & 6 & 5 & 5 & 4 & 5 & 3 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Fanègues en Hectolitres,	Reduction des Rectolitres en l'anè <sub>s</sub> ues.
i 0 0 0 0. 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Saint-Sébastien.	5 9 6 4 8 0 0 I I 9 2 9 6 0 0 I 7 8 9 4 4 0 I 2 3 8 5 9 2 0 I 2 9 8 2 4 0 0 I 3 5 7 8 8 8 0 I 4 I 7 5 5 6 0 I 4 7 7 I 8 4 0 I 5 3 6 8 3 2 0 2	1 6 7 6 5 0 2 1 5 3 5 5 3 0 0 4 2 5 0 2 9 5 0 6 3 6 7 0 6 0 0 8 4 8 3 8 2 5 1 0 5 1 0 0 5 9 0 1 2 6 1 1 7 3 5 5 1 4 7 1 5 4 1 2 0 1 6 8 1 5 0 8 8 5 1 8 9

52	CHAP.	V. — Mesures de Cal	pacité.
TABLE computative.		Reduction des Formen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Strasland.	1 1 6 8 7 5 9 6 2 3 5 7 5 1 9 5 3 5 0 6 2 7 8 9 4 6 7 5 0 3 8 6 5 8 4 3 7 9 8 2 7 0 1 2 5 5 7 9 8 1 8 1 3 1 7 5 9 3 5 0 0 7 7 2 1 0 5 1 8 8 3 6 8	8 5 5 6 0 7 9 1 7 1 1 2 1 5 8 2 5 6 6 8 2 3 7 5 4 2 2 4 3 1 6 4 2 7 8 0 5 9 6 5 1 3 3 6 4 7 5 5 9 8 9 2 5 5 4 6 8 4 4 8 6 5 3 7 7 0 0 4 7 1 2
TABLE com; arative.		Réduction des Schaif en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Schaff
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Strauding.	9 0 2 7 1 4 0 9 1 8 0 5 4 1 8 1 7 2 7 0 8 1 4 2 2 6 3 6 1 0 8 5 6 5 5 4 5 1 5 5 7 0 4 4 5 4 1 6 2 8 4 5 2 6 5 1 8 9 9 8 6 1 7 2 2 1 7 1 2 7 0 8 1 2 4 4 2 6 7 9	I 1 0 7 7 7 0 2 2 I 5 5 4 I 3 5 2 3 5 1 I 4 4 5 I 0 8 2 5 5 5 8 8 5 2 6 6 4 6 6 2 3 7 7 5 4 3 9 5 8 8 6 2 I 6 4 9 9 6 9 9 5 4
TABLE comparative.		Reduction des Vierling en Hect-litres.	Reduction des Hectolitres en Victling.
1.00000 20000 50000 40000 50000 60000 70000 80000	Straifing.	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 1 & 2 & 7 & 7 & 7 \\ 9 & 0 & 2 & 5 & 5 & 5 & 4 \\ 1 & 5 & 5 & 5 & 8 & 5 & 5 & 1 \\ 1 & 8 & 0 & 5 & 1 & 1 & 0 & 8 \\ 2 & 2 & 5 & 6 & 5 & 8 & 8 & 5 \\ 2 & 7 & 0 & 7 & 6 & 6 & 6 & 2 \\ 5 & 1 & 5 & 8 & 9 & 4 & 5 & 9 \\ 5 & 6 & 1 & 0 & 2 & 2 & 1 & 6 \\ 4 & 0 & 6 & 1 & 4 & 9 & 9 & 5 \end{array}$	2 2 1 5 9 5 0 5 4 4 5 1 8 6 0 9 6 6 4 7 7 9 1 4 8 8 6 3 7 2 1 9 I 1 0 7 9 6 5 2 3 I 3 2 9 5 5 8 2 8 I 5 5 1 1 5 1 5 3 I 7 7 2 7 4 4 5 7 I 9 9 4 5 5 7 4 2
TABLE comparative.		Reduction des Teunen en Hectolities	Réduction des Ecctolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Suine.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 6 & 3 & 2 & 5 & 4 & 0 & 2 \\ 1 & 3 & 6 & 5 & 0 & 8 & 0 & 4 \\ 2 & 0 & 4 & 7 & 6 & 2 & 0 & 6 \\ 2 & 7 & 5 & 0 & 1 & 6 & 0 & 7 \\ 3 & 4 & 1 & 2 & 7 & 0 & 0 & 9 \\ 4 & 0 & 9 & 5 & 2 & 4 & 1 & 1 \\ 4 & 7 & 7 & 7 & 7 & 8 & 1 & 3 \\ 5 & 4 & 6 & 0 & 5 & 2 & 1 & 5 \\ 6 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 & 1 & 7 \end{array}$
TABLE com; arative.		Reduction des Tonnen en Hect litres.	Reduction des Frectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Stêbe. Mesure pour le bled.	1 6 4 8 4 0 3 4 3 2 9 6 8 0 6 7 4 9 4 5 2 1 0 1 6 5 9 3 6 1 3 5 8 2 4 2 0 1 6 9 9 8 9 0 4 2 0 2 1 1 5 3 8 8 2 3 6 1 3 1 8 7 2 2 7 0 1 4 8 3 5 6 5 0 5	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 6\ 6\ 4\ 7\ 6\\ 1\ 2\ 1\ 5\ 2\ 9\ 5\ 5\\ 1\ 8\ 1\ 9\ 9\ 4\ 2\ 9\\ 2\ 4\ 2\ 6\ 5\ 9\ 0\ 5\\ 5\ 6\ 5\ 5\ 5\ 5\ 8\ 8\ 5\ 8\\ 4\ 2\ 4\ 6\ 5\ 5\ 5\ 4\\ 4\ 8\ 5\ 5\ 1\ 8\ 1\ 0\\ 5\ 4\ 5\ 9\ 8\ 2\ 8\ 7\\ \end{array}$

	Спат	v. V. — Mesures de	Capacité. 53
TABLE comparative.		Reduction des Setiers en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Setiers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tabragone.	5 6 4 5 4 3 4 1 1 2 9 0 8 6 9 1 6 9 3 6 3 0 3 2 2 5 8 1 7 3 8 2 8 2 2 7 1 7 2 3 3 8 7 2 6 0 6 5 9 5 1 8 0 4 1 4 5 1 6 3 4 7 5 5 0 8 0 8 9 1 0	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 7 & 1 & 3 & 4 & 2 & 9 \\ 3 & 5 & 4 & 2 & 6 & 8 & 5 & 7 \\ 5 & 3 & 1 & 4 & 0 & 2 & 8 & 6 \\ 7 & 0 & 8 & 5 & 3 & 7 & 1 & 5 \\ 8 & 8 & 5 & 6 & 7 & 1 & 4 & 3 \\ 1 & 0 & 6 & 2 & 8 & 0 & 5 & 7 & 2 \\ 1 & 2 & 3 & 9 & 9 & 4 & 0 & 0 & 1 \\ 1 & 4 & 1 & 7 & 0 & 7 & 4 & 3 & 0 \\ 1 & 5 & 9 & 4 & 2 & 0 & 8 & 5 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Sakken en Hectolitres.	Reduction des flectolitres en Sakken.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ter-Veen.	7 4 7 4 5 4 9 1 4 9 4 8 6 9 8 2 2 4 2 3 0 4 7 2 9 8 9 7 5 9 5 3 7 3 7 1 7 4 4 4 4 8 4 6 0 9 3 5 2 3 2 0 4 4 2 5 9 7 9 4 7 9 1 6 7 2 6 9 1 4 0	1 5 3 7 9 0 9 2 2 6 7 5 8 1 8 4 4 0 1 3 7 2 7 6 5 5 5 1 6 5 6 7 6 6 8 9 5 4 5 9 8 0 2 7 4 5 5 1 9 5 6 5 5 6 4 5 1 0 7 0 5 2 7 5 5 1 2 0 4 1 1 8 2 7
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres ea Viertels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Типллопт.	8 4 1 0 6 2 6 1 6 8 2 1 2 5 2 2 5 2 3 1 8 7 8 5 5 6 4 2 5 0 4 4 2 0 5 3 1 3 0 5 0 4 6 3 7 5 6 5 8 8 7 4 3 8 2 6 7 2 8 5 0 0 9 7 5 6 9 5 6 3 5	$\begin{array}{c} . & 1 & 1 & 8 & 8 & 9 & 7 & 2 & 1 \\ 2 & 3 & 7 & 7 & 9 & 4 & 4 & 5 \\ 3 & 5 & 5 & 6 & 6 & 9 & 1 & 6 & 4 \\ 4 & 4 & 7 & 5 & 5 & 8 & 8 & 5 \\ 5 & 9 & 4 & 4 & 8 & 6 & 0 & 7 \\ 7 & 1 & 3 & 5 & 8 & 5 & 2 & 8 \\ 8 & 3 & 2 & 2 & 8 & 0 & 4 & 9 \\ 9 & 5 & 1 & 1 & 7 & 7 & 7 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 0 & 0 & 7 & 4 & 9 & 2 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Stara en Hectolitres.	Reduction des Hertolitres en Stara.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Trieste.	$\begin{array}{c} 7\ 4\ 0\ 8\ 8\ 8\ 9 \\ 1\ 4\ 8\ 1\ 7\ 7\ 7\ 8 \\ 2\ 2\ 2\ 2\ 6\ 6\ 6\ 6 \\ 2\ 9\ 6\ 3\ 5\ 5\ 5\ 5 \\ 5\ 7\ 0\ 4\ 4\ 4\ 4\ 4 \\ 4\ 4\ 4\ 5\ 3\ 3\ 3\ 3 \\ 5\ 1\ 8\ 6\ 2\ 2\ 2\ 2 \\ 5\ 9\ 2\ 7\ 1\ 1\ 1\ 0 \\ 6\ 6\ 6\ 7\ 9\ 9\ 9\ 9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 4 \ 9 \ 7 \ 5 \ 0 \ I \\ 2 \ 6 \ 9 \ 9 \ 4 \ 6 \ 0 \ I \\ 4 \ 0 \ 4 \ 9 \ I \ 9 \ 0 \ 2 \\ 5 \ 3 \ 9 \ 8 \ 0 \ 2 \ 0 \ 5 \\ 6 \ 7 \ 4 \ 8 \ 6 \ 5 \ 0 \ 3 \\ 8 \ 0 \ 9 \ 8 \ 5 \ 8 \ 0 \ 4 \\ 9 \ 4 \ 4 \ 8 \ I \ I \ 0 \ 5 \\ I \ 0 \ 7 \ 9 \ 7 \ 8 \ 4 \ 0 \ 5 \\ I \ 2 \ I \ 4 \ 7 \ 5 \ 7 \ 0 \ 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Sacci en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Sacci.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tonex.	1 1 4 9 5 1 8 4 2 2 9 9 0 3 6 7 3 4 4 8 5 5 5 1 4 5 9 8 0 7 3 4 5 7 4 7 5 9 1 8 6 8 9 7 1 1 0 1 8 0 4 6 6 2 8 5 9 1 9 6 1 4 6 8 1 0 3 4 5 6 6 5 2	$\begin{array}{c} 8\ 6\ 9\ 9\ 2\ 9\ 6 \\ 1\ 7\ 5\ 9\ 8\ 5\ 9\ 1 \\ 2\ 6\ 0\ 9\ 7\ 8\ 8\ 7 \\ 3\ 4\ 7\ 9\ 7\ 1\ 8\ 2 \\ 4\ 5\ 4\ 9\ 6\ 4\ 7\ 8 \\ 5\ 2\ 1\ 9\ 5\ 7\ 7\ 4 \\ 6\ 0\ 8\ 9\ 5\ 9\ 4\ 5\ 6\ 5 \\ 7\ 8\ 2\ 9\ 3\ 6\ 6\ 1 \end{array}$

	B1 5 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	White has a base of the same	
5.4	Силр.	V. — Mesures de	Capacité.
TAPLE comparative.		Reduction des Staja en Hectolitres.	Kéduction des Hectolitres en Staja.
i 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Turix.	5 8 5 2 5 8 9 7 6 6 4 7 7 8 1 1 4 9 7 1 6 7 1 5 5 2 9 5 5 6 1 9 1 6 1 9 4 5 2 2 9 9 4 5 5 4 2 6 8 2 6 7 2 5 3 0 6 5 9 1 1 3 3 4 4 9 1 5 0 2	2 6 0 9 3 5 8 4 5 2 1 8 6 7 6 8 7 8 2 8 0 1 5 2 1 0 4 3 7 3 5 3 6 1 3 0 4 6 6 9 2 0 1 5 6 5 6 0 3 0 5 1 8 2 6 5 3 6 8 9 2 0 8 7 4 7 0 7 3 2 5 4 8 4 0 4 5 7
TAPLE comparative.		Reduction des Ymy en Hectolities.	Réduction des Hectolitres en Ymy.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		2 2 9 7 8 4 6 5 4 5 9 5 6 9 5 1 6 8 9 3 5 3 9 6 9 1 9 1 3 8 6 1 1 1 4 8 9 2 3 2 6 1 3 7 8 7 0 7 9 2 1 6 0 8 4 9 2 5 7 1 8 3 8 2 7 7 2 2 2 0 6 8 0 6 1 8 8	4 3 5 1 9 0 1 8 7 0 5 8 0 1 1 3 0 5 5 7 0 2 1 7 4 0 7 6 0 3 2 1 7 5 9 5 0 4 2 6 1 1 1 4 0 4 5 0 4 6 3 3 0 5 5 4 8 1 5 2 0 6 3 9 1 6 7 1 0 7
TABLE comparative.		Reduction des Wittlen en Hectolities.	Reduction des Hectolities en Mittlen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	 Uъи.	5 7 4 4 6 1 6 1 1 4 8 9 2 3 5 1 7 2 3 3 8 4 9 2 2 9 7 8 4 6 5 2 8 7 2 3 0 8 2 5 4 4 6 7 6 9 8 4 0 2 1 2 3 1 4 4 5 9 5 6 9 3 1 5 1 7 0 1 5 4 7	1 7 4 0 7 6 0 3 5 4 8 1 5 2 0 6 5 2 2 2 2 2 8 0 9 6 9 6 3 0 4 1 2 8 7 0 5 8 0 1 5 1 0 4 4 4 5 6 1 8 1 2 1 8 5 5 2 2 0 1 5 9 2 6 0 8 2 5 1 5 6 6 6 8 4 2 6
TABLE comparative.		Reduction des Caffises en frectofitres.	Reduction des Rectolitres en Callises.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VALENCE. (Espagne.)	I 9 9 9 5 0 7 3 3 3 9 9 9 0 1 4 7 5 9 9 8 5 2 2 0 7 9 9 8 0 2 9 4 9 9 9 7 5 3 6 7 1 1 9 9 7 0 4 4 0 1 5 9 9 6 5 5 1 4 1 5 9 9 6 0 5 8 7 1 7 9 9 5 5 6 6 1	5 0 0 1 2 5 2 0 1 0 0 0 2 4 6 5 9 1 5 0 0 5 6 9 5 9 2 0 0 0 4 9 2 7 8 2 5 0 0 6 1 5 9 8 3 0 0 0 7 3 9 1 7 5 5 0 0 8 6 2 3 7 4 0 0 0 9 8 5 5 7 4 5 0 1 1 0 8 7 6
TASLE comparative.		Reduction des Barcellas en Hectolitres.	Reduction des Hectolities en Barcellas.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VALENCE. (Espagne.)	1 6 6 6 2 5 6 3 3 3 2 5 1 3 4 9 9 8 7 6 8 6 6 6 5 0 2 4 8 3 5 1 2 8 1 9 9 9 7 5 5 7 1 1 6 6 3 7 9 3 1 3 5 3 0 0 4 4 9 1 4 9 9 6 3 0 5	6 0 0 1 4 7 8 3 1 2 0 0 2 9 5 6 7 1 8 0 0 4 4 3 5 0 2 4 0 0 5 9 1 3 3 3 0 0 0 7 3 9 1 7 3 6 0 0 8 8 7 0 0 4 2 0 1 0 3 4 8 3 4 8 0 1 1 8 2 6 7 5 4 0 1 3 3 0 5 0

	Снаг	v. V. — Mesures de	Capacité. 55
TABLE comparative.		Ecduction des Staja en Hectolities,	Reduction des Hectol tres en Stala.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VENISE.	8 1 0 5 1 4 6 1 6 2 1 0 2 9 2 2 4 3 1 5 4 3 7 5 2 4 2 0 5 8 3 4 0 5 2 5 7 2 9 4 8 6 5 0 8 7 5 5 6 7 5 6 0 2 1 6 4 8 4 1 1 6 7 7 2 9 4 6 3 1 2	1 2 3 5 7 8 4 1 2 4 6 7 5 6 8 2 3 7 0 1 5 5 2 3 4 9 5 5 1 5 6 4 6 1 6 8 9 2 0 5 7 4 0 2 7 0 4 6 8 6 3 6 4 8 8 7 9 8 7 0 2 7 2 8 1 1 1 0 4 0 5 6 9
TABLE comparati e.		Reduction des Muthen Hectol tres.	Reduction des Tectolores en Muth
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Viexve. ( Antriche, )	2 1 0 4 8 5 8 5 5 4 2 0 9 6 7 7 0 6 6 5 1 4 5 1 5 5 9 8 4 1 9 3 5 4 1 2 1 0 5 2 4 1 9 2 6 5 1 2 6 2 9 0 5 1 1 8 1 4 7 5 3 8 6 9 7 1 1 6 8 5 8 7 0 8 2 4 1 8 9 4 3 5 4 6 7 7	$\begin{array}{c} 4 & 7 & 5 & 0 & 9 & 6 \\ 9 & 5 & 0 & 1 & 9 & 2 \\ 1 & 4 & 2 & 5 & 2 & 8 & 7 \\ 1 & 9 & 0 & 0 & 3 & 8 & 3 \\ 2 & 3 & 7 & 5 & 4 & 7 & 9 \\ 2 & 8 & 5 & 0 & 5 & 7 & 5 \\ 3 & 5 & 2 & 5 & 6 & 7 & 1 \\ 3 & 8 & 0 & 0 & 7 & 6 & 6 \\ 4 & 2 & 7 & 5 & 8 & 6 & 2 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Metzeu en Hectolitres.	Reduction des Hect I tres en Metzen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VIENNE. ( Autriche. )	7 0 1 6 1 2 8 I 4 0 5 2 2 5 7 2 1 0 4 8 5 8 5 2 8 0 6 4 5 1 4 5 5 0 8 0 6 4 2 4 2 0 9 6 7 7 1 4 9 1 I 2 8 9 9 5 6 I 2 9 0 2 7 6 3 1 4 5 1 5 6	1 4 2 5 4 1 5 8 2 8 5 0 8 5 1 5 4 2 7 6 2 4 7 3 5 7 0 1 6 6 5 0 7 1 2 7 0 7 8 8 8 5 5 2 4 9 4 5 9 9 7 7 9 1 0 3 1 1 4 0 3 5 2 6 0 1 2 8 2 8 7 4 1 8
TABLE comparative.		Reduction des Vicitels en Hectolities.	Reduction des Urctofftres en Verrtels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	VIENNE. (Antriche.)	1 7 5 3 5 3 6 5 6 3 5 0 7 0 7 2 5 2 6 0 6 0 9 7 0 1 4 1 4 5 8 7 6 7 6 8 1 1 1 0 5 2 1 2 1 7 1 2 2 2 7 4 7 5 5 1 4 0 2 8 2 9 0 1 5 7 8 1 8 2 6	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 0\ 2\ 7\ 6\ 2\ 2\\ 1\ 1\ 4\ 0\ 5\ 5\ 2\ 4\ 4\\ 1\ 7\ 1\ 0\ 8\ 2\ 8\ 6\ 7\\ 2\ 2\ 8\ 1\ 1\ 0\ 4\ 8\ 9\\ 2\ 8\ 5\ 1\ 5\ 8\ 1\ 1\ 1\\ 3\ 4\ 2\ 1\ 6\ 5\ 7\ 3\ 5\\ 5\ 0\ 9\ 1\ 9\ 3\ 5\ 5\ 6\\ 4\ 5\ 6\ 2\ 2\ 0\ 9\ 7\ 8\\ 5\ 1\ 3\ 2\ 4\ 8\ 6\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Schwilels en Hectelitres.	Réduction des <sup>14</sup> ectolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Vismar.	3 8 2 8 4 2 2 7 6 5 6 8 4 4 I I 4 8 5 2 6 5 I 5 3 I 3 6 8 7 I 9 I 4 2 I 0 9 2 2 9 7 0 5 5 I 2 6 7 9 8 9 5 3 5 0 6 2 7 5 7 4 5 4 4 5 5 7 9 6	$\begin{array}{c} \textbf{.} & 2\ 6\ 5\ 8\ 1\ 6\ 2\ 8 \\ 5\ 2\ 7\ 6\ 5\ 2\ 5\ 6 \\ 7\ 9\ 1\ 4\ 4\ 8\ 8\ 4 \\ \textbf{1.0}\ 5\ 5\ 2\ 6\ 5\ 1\ 3 \\ 1\ 3\ 1\ 9\ 0\ 8\ 1\ 4\ 1 \\ 1\ 5\ 8\ 2\ 8\ 9\ 7\ 6\ 9 \\ 1\ 8\ 4\ 6\ 7\ 1\ 5\ 9\ 7 \\ 2\ 1\ 1\ 6\ 5\ 5\ 0\ 2\ 5 \\ 2\ 3\ 7\ 1\ 3\ 4\ 6\ 5\ 5 \end{array}$

56	Снара	. V. — Mesures de	Capacité.
TABLE comparative		Réduction des Scheffels en Hectolitres,	Réduction des Hectolitres en Scheffels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Weimar.	8 9 0 6 5 3 6 1 7 8 I 3 0 7 I 2 6 7 I 9 6 0 7 5 5 6 2 6 I 4 5 4 4 5 3 2 6 7 8 5 3 4 3 9 2 I 4 6 2 3 4 5 7 5 0 7 I 2 5 2 2 8 5 8 0 I 5 8 8 2 I	1 1 2 2 7 7 1 0 2 2 4 5 5 4 2 0 3 3 6 8 3 1 3 0 4 4 9 1 0 8 4 0 5 6 1 3 8 5 5 0 6 7 3 6 6 2 6 0 7 8 5 9 3 9 7 0 8 9 8 2 1 6 8 0 1 0 1 0 4 9 3 9 0
TABLE comparative.		Reduction des Buschels en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Buschels,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Winchester.	3 5 2 6 9 0 9 7 0 5 3 8 1 8 1 0 5 8 0 7 2 6 1 4 1 0 7 6 3 5 1 7 6 3 4 5 4 4 2 1 1 6 1 4 5 3 2 4 6 8 8 3 6 1 2 8 2 1 5 2 7 0 5 1 7 4 2 1 7 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Loos en Hectolitres.	Reduction des riectolitres en Loos.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Wandar.	6 2 6 4 3 5 0 0 1 2 5 2 8 6 5 9 1 8 7 9 2 9 8 9 2 5 0 5 7 3 1 8 3 7 5 8 5 9 7 7 4 3 8 5 0 3 0 7 5 0 1 1 4 6 3 6 5 6 3 7 8 9 6 6	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 9 & 6 & 5 & 4 & 0 & 7 \\ \hline & 3 & 1 & 9 & 2 & 6 & 8 & 1 & 3 \\ 4 & 7 & 8 & 9 & 0 & 2 & 2 & 0 \\ 6 & 5 & 8 & 5 & 5 & 6 & 2 & 7 \\ 7 & 9 & 8 & 1 & 7 & 0 & 5 & 3 \\ 9 & 5 & 7 & 8 & 0 & 4 & 4 & 0 \\ 1 & 1 & 1 & 7 & 4 & 3 & 8 & 4 & 7 \\ 1 & 2 & 7 & 7 & 0 & 7 & 2 & 5 & 5 \\ 1 & 4 & 5 & 6 & 7 & 0 & 6 & 6 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Muttes en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Muttes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Zurich.	$\begin{array}{c} 8 & 2 & 7 & 1 & 7 & 7 & 1 \\ 1 & 6 & 5 & 4 & 3 & 5 & 4 & 3 \\ 2 & 4 & 8 & 1 & 5 & 5 & 1 & 4 \\ 3 & 5 & 0 & 8 & 7 & 0 & 8 & 6 \\ 4 & 1 & 5 & 5 & 8 & 8 & 5 & 7 \\ 4 & 9 & 6 & 3 & 0 & 6 & 2 & 9 \\ 5 & 7 & 9 & 0 & 2 & 4 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 1 & 7 & 4 & 1 & 7 & 2 \\ 7 & 4 & 4 & 4 & 5 & 9 & 4 & 3 \\ \end{array}$	1 2 0 8 9 5 0 9 2 4 1 7 8 6 1 8 3 6 2 6 7 9 2 7 4 8 3 5 7 2 3 6 6 0 4 4 6 5 4 4 7 2 5 3 5 8 5 3 8 4 6 2 5 1 6 2 9 6 7 1 4 4 7 1 1 0 8 8 0 3 7 8 0
TABLE Comparative.		Reduction des Viertels en Electolit.es.	Reduction des Hectolitres en Viertels.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 6 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 6	· Zericii.	2 0 6 7 9 4 3 4 1 3 5 8 8 6 6 2 0 3 8 2 9 8 2 7 1 7 7 1 1 0 3 3 9 7 1 4 1 2 4 0 7 6 5 7 1 4 4 7 5 6 0 0 1 6 5 4 3 5 4 3 1 8 6 1 1 4 8 6	4 8 5 5 7 2 5 6 9 6 7 1 4 4 7 1 I 4 5 0 7 1 7 0 7 I 9 3 4 2 8 9 4 2 2 4 1 7 8 6 1 7 8 2 9 0 1 4 5 4 1 3 3 3 8 5 0 0 6 4 9 5 8 6 8 5 7 8 8 4 4 3 5 2 1 5 1 2 0

R CLASSES

# CHAPITRE SIXIÈME.

# MESURES POUR LE JAUGEAGE

ET LE CUBAGE DES BOIS RONDS.

#### INSTRUCTION PRÉLIMINAIRE.

Les tables qui composent ma nouvelle méthode de jauger et de cuber les pièces de bois rond par le même procédé, offrent à la feis tous les calculs faits. Elles ne laissent qu'une seule opération à faire, qui est une simple addition pour la longueur de la piece de bois ou de la futaille, qu'on trouve très-facilement par le moyen du Régulateur, et surtout avec une précision qu'on n'abtiendeait que par de longs et pénibles calculs ignorés de la plupart des personnes peu versées dans cette partie : au lieu que pour l'addition qui reste à faire, le Régulateur en fourni les moyens et ne laisse rieu à désirer.

Je vais démontrer ici les principes du jaugeage d'une manière claire et succincte, afin que ceux qui voudront s'instruire dans cette partie ne puissent plus y rencontrer d'obstacles pour y parvenir.

Les moyens de se servir de ma nouvelle méthode sont simples et très faciles; ils empèchent de commettre la moindre erreur, parce que les tables qui la composent ont été calculées avec la plus grande attention, et poussées à un si grand nombre de décinnales, que les opérations qui en résultent sont de la plus grande précision.

Pour avoir la jauge d'un tonneau et d'une fataille quelconque, il faut trouver le diamètre moyen de la pièce qui doit être multiplié par sa longueur intérieure, afin d'avoir la contenance en litres, qui est l'unité spécifique. Il faut à cet effet prendre premièrement le diamètre des fonds deux fois à angles droits; ensuite on prendra la moitié de ce produit, qui sera le terme moyen; on fera la même opération sur l'autre fond, de manière à être certain si ses fonds sont égaux, et si toutefois (ce qui arrive très-rarement) ils ne l'étaient pas, on prendra le terme moyen du produit des deux fonds.

C'est sur le diamètre du bouge qu'il faut apporter le plus d'attention en enfonçant la mesure ou la verge qu'on fait entrer par la bonde, afin qu'elle soit bien perpendiculaire au centre du tonneau. Une autre manière qui pourrait avoir lien avec succès, ce serait d'avoir un grand compas courbe qui mesureraient en dehors le diamètre du bouge duquel on dédairait l'épaisseur des douves pour avoir le diamètre intérieur.

### Opération pour jauger une futaille ou un tonneau.

Soit supposée une futaille ou un tonneau ayant pour le diamètre moyen des fonds 76 centimètres, et pour le diamètre du bouge 97 centimètres. Pour réduire cette pièce à un cylindre parfait, il faut sonstraire du diamètre du bouge le diamètre des fonds, et ensuite prendre le tiers de leur différence, que l'on soustraira du plus grand diamètre qui est toujours celui du bouge (qui est ici 97); alors il restera, pour le diamètre moyen de ce cylindre, 90 centièmes. Après cette opération, il faudrait, pour avoir la contenance de la pièce, multiplier ce diamètre moyen par 22, ensuite en diviser le produit par 7 (1), prendre la moitié du quotient, et le multiplier par la moitié du diamètre moyen 90, qui deviendrait alors 45.

Gette multiplication donne la surface on l'aire de ce cylindre qui, étant multipliée par la longueur intérieure 1 mètre 36 centimètres, donnera, pour la centenance de cette pièce, 865 décimètres cubes, et 543 centimètres cubes qu'on supprimera si l'on se contente d'avoir des décimètres cubes; mais comme le nombre 543 est plus que la moitié d'un décimètre cube, on portera 1 en plus aux décimètres cubes, et l'on aura 866 décimètres cubes.

Le décimètre cube étant égal au litre, on aura donc, pour la contenance de cette pièce, 866 litres.

Gette manière de jauger par les principes ci-dessus est très-longue et très-pénible, au lieu que par ma méthode il n'y a qu'une addition à faire de la longueur intérieure de la pièce, en ce que tous les calculs pour les superficies ou les aires de cercles sont faits, et qu'il n'y a plus qu'à multiplier la base par la longueur intérieure.

Mais la base de chaque superficie quelconque se trouve toute multipliée, et par le secours du Régulateur on obtient les résultats les plus précis avec une briéveté qui étonne.

Je vais , par plusieurs opérations , donner des preuves évidentes de la simplicité et de la facilité avec lesquelles on opère. Cette partie ,

<sup>(1</sup> Selon la proportion d'Archimède pour la rirconférence du cercle : : 7 : 22.

qui était si difficile et si rebutante pour la longueur des calculs, devient par ma méthode une règle de simple addition.

#### Premier exemple.

Supposons avoir une pièce qui a été mesurée et qu'on a trouvé pour le diamètre moyen 74 centimètres, et pour sa longueur intérieure 1 mètre 42 centimètres ou 142 centimètres. On cherchera la table qui porte en tête 74 centimètres; on placera le Régulateur à côté des nombres qui donnent le rapport de la longueur intérieure qui est la colonne de gauche de chaque table composée de neuf lignes, et désignées par les chiffres 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, suivis chacun de 4 zéros, tous susceptibles d'être augmentés selon les besoins ou l'étendue que présente l'opération.

La grande ouverture du Régulateur donne la contenance en litres ou en décimètres cubes, ce qui est la même chose, puisque le décimètre cube contient exactement le litre. La petite ouverture à sa droite exprime des centilitres, et l'autre donne des centièmes de centilitres ou des dix millièmes de litres.

Pour faire toutes les opérations possibles en ce genre, c'est toujours la même manière d'opérer. L'on placera autant de fois le Régulateur qu'il y aura de chiffres qui exprimeront la longueur intérieure de la pièce ou la longueur d'une pièce de bois rond. Dans ce cas, la longueur intérieure étant de 142 centimètres, on les cherchera selon la manière suivante:

Le premier chiffre de gauche 1, suivi de deux zéros, exprimera une valeur de 100 centimètres: le second chiffre suivant 4, suivi d'un zéro, exprimera 40 centimètres, et le chiffre 2 exprimera sculement 2 centimètres. Ces quantités doivent être cherchées dans les tables, comme il vient d'être démontré ci-dessus; d'ailleurs les différentes opérations qui vont suivre ne laisseront aucun embarras pour saisir la manière d'opérer tous les calculs pour le jaugeage et le cubage des bois ronds.

Soit la pièce ci-dessus ayant pour son diamètre moyen 74 centimètres, et pour sa longueur intérieure 142 centimètres.

#### Opération.

On prend la table 74.			
O Pour coo continuiture de l'Aure	Litres,		
1º. Pour 100 centimètres en litres	•		/
2°. Pour 40			
3°. Pour 2	8	60	Σī
Long. intér. 142	610	96	ĴΙ

#### Deuxième exemple.

Revenous à la pièce ou au tonneau qui a été mesuré, et dont on a trouvé pour son diamètre moyen 90 centimètres, et sa longueur intérieure 136 centimètres. Je cherche la table nº. 90, où je prends, pour ma longueur intérieure, 136, de la même manière qu'il a été enseignédans l'exemple précédent.

#### Opération

On prend la table 90.

Li	tr∈s.	Cen1.	Fract
1º. Pour 100 centimètres en litres 6	36	42	86
2°, Pour 30	90	92	86
3°. Pour 6	38	18	57
Personant publication process			

#### Troisième exemple.

On a mesuré une pièce de vin on d'eau-de-vie, n'importe; on a trouvé que le diamètre des fonds était de 63 centimètres, le diamètre du bouge de 84 centimètres, et la longueur intérieure de 127 centimètres. Apres avoir sonstrait 63 centimètres pour le diamètre des fonds, de 84 centimètres pour le diamètre du bouge, la différence en plus de ce diamètre s'est trouvée de 21 centimètres, dont le tiers 7 doit être prélevé du diamètre primitif du bouge 84; la sonstraction faite, il est resté pour le diamètre moyen 77 centimètres. D'après cette opération, on demande la centenance en litres de cette pièce.

### Opération.

On prend la table 77.

or intin		50-	G a	- 5
3°. Гош	· 7······	32	60	95 ——
2°. Peu	r 20	93	17	00
1°. Pou	r 100 centimètres en litres	465	85	00
1	. ,	I dies.	Cent.	Fract

Ces trois exemples sont suffisans: et toute personne qui sait additienner doit saisir. à la première opération, ma nouvelle méthode de jauger et de cuber les bois ronds. Pour faire apercevoir combien les opérations sont longues et pénibles par l'ancienne méthode, je vais opérer par deux différens procédés qui étaient en usage.

A cette effet, je me servirai des mêmes dimensions que dans le premier exemple.

Opération du diamètre moyen par lui-méme.

Le quotient donne; pour la contenance de ce tonneau ou de cette futaille, la quantité de 610 litres, 96 centilitres, 51 pour fractions.

Voyez l'opération du premier exemple qui est la même, et qu'on obtient par une seule addition.

## Opération par la proportion d'Archimède.

Comme 7 est à 22 ou : 7 : 22, toutes les opérations à faire sont : 74 multiplié par 22 = 1628, divisé par 7 = 232,57143, divisé par 2 = 116,28571, multiplié par la moitié du diamètre moyen 74, qui est 37 = 43025714. Voilà la quantité d'opérations qu'il fant faire avant que d'en venir à mes bases. Voyez la table nº. 74. Vous trouverez pour la première ligne 1, suivi de 4 zéros, et le rapport de 430257143, qui est la vraie base de la superficie d'un cercle qui aurait 74 centimètres pour le diamètre moyen. Pour avoir la contenance de cette pièce qui a 142 centimètres pour la longueur intérieure, il fant multiplier 430257143 par 142 centimètres; le produit de cette multiplication donne le rapport en litres, qui est de 610 litres, 96 centilitres, 51 centièmes de centilitres. Cette complication de règles était très-pénible et d'une longueur interminable, je vais en donner la preuve par un exemple.

On a pour le diamètre moyen. . . . Multiplié par. . . . . 148 Il faut diviser ce produit 148 1628 par le chiffre 7, qui est le rapport de 7 à 22. 22 Il faut actuellement prendre 2 I la moitié du quotient qui est 18 de 116,2857, qu'il faut mul-14 tiplier par la moitié du dia-40 mètre moyen de 74, qui est 37. 35 Multiplicande. 116,2857. . . Dυ Multiplicateur. 8139999. . . 3488571.... 43025709. . .

Il faut faire toutes ces opérations pour obtenir les bases de ma méthode, qui sont toutes calculées; il n'y a qu'une addition à faire pour avoir la contenance de la pièce.

L'évidence de la briéveté et de la simplicité d'opérer pour trouver la contenance de tout vase depuis un centimètre de diamètre moyen à cent vingt-huit, sont incontestables par cette méthode. Chacun peut calculer, il suffit qu'il sache additionner.

# CHAPITRE SIXIÈME.

# MESURES POUR LE JAUGEAGE

ET LE CUBAGE DES BOIS RONDS.

TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 1 Centimètre.	Dian-ètre Moven. 2 Centimètres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Longueur intérienre. Rapport en Litres.	7 8 5 7 1 5 7 1 4 2 3 5 7 1 3 1 4 2 9 5 9 2 8 6 4 7 1 4 3 5 5 0 0 0 6 2 8 5 7 7 0 7 1 4	5 1 4 2 9 6 2 8 5 7 9 4 2 8 6 1 2 5 7 1 4 1 5 7 1 4 3 1 8 8 5 7 1 2 2 0 0 0 0 2 5 1 4 2 9 2 8 2 8 5 7
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 3 Centimètres,	Diamètre Moven. 4 Cent metres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	7 0 7 1 4 1 4 1 4 2 9 2 1 2 1 4 3 2 8 2 8 5 7 3 5 3 5 7 1 4 2 4 2 8 6 4 9 5 0 0 0 2 6 5 7 1 4 6 3 6 4 2 9	1 2 5 7 1 4 2 5 1 4 2 9 5 7 7 1 4 3 5 0 2 8 5 7 6 2 8 5 7 1 7 5 4 2 8 6 8 8 0 0 0 0 1 0 0 5 7 1 4 1 1 3 1 4 2 9
TABLE comparative		Diamètre Moyen. 5 Centimètres.	Diamètre Moyen, 6 Centimètres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	1 9 6 4 2 9 3 9 2 8 5 7 5 8 9 2 8 6 7 8 5 7 1 4 9 8 2 1 4 3 1 1 7 8 5 7 1 1 3 7 5 0 0 0 1 5 7 1 4 2 9 1 7 6 7 8 5 7	$\begin{array}{c} 2 \ 8 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 5 \ 6 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 7 \ 4 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 1 \ 0 \ 3 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 1 \ 3 \ 5 \ 4 \ 2 \ 8 \\ 1 \ 6 \ 9 \ 7 \ 1 \ 4 \ 3 \\ 1 \ 9 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 6 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 2 \ 5 \ 4 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Dian.ètre Moyen. 7 Centimètres.	Diamètre Moyen. 8 Contimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	3 8 5 0 0 0 0 7 7 0 0 0 0 0 0 1 1 5 5 0 0 0 0 1 5 4 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5\ 0\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 1\ 0\ 0\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 1\ 5\ 0\ 8\ 5\ 7\ 1\\ 2\ 0\ 1\ 1\ 4\ 2\ 8\\ 6\\ 3\ 0\ 1\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\\ 6\\ 3\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 0\ 2\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 4\ 5\ 2\ 5\ 7\ 1\ 4\\ \end{array}$

8 CHAP. V	8 Chap. VI Mesures de Jaugeage et le Cubage des bois ronds.					
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 9 Centimètres.	Diamètre Moyen. 10 Centimètres.			
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	6 5 6 4 2 9 I 2 7 2 8 5 7 I 9 0 9 2 8 6 2 5 4 5 7 I 4 3 I 8 2 I 4 5 3 8 I 8 5 7 I 4 4 5 5 0 0 0 5 0 9 I 4 2 9 5 7 2 7 8 5 7	7 8 5 7 1 4 1 5 7 1 4 2 9 2 3 5 7 1 4 3 3 1 4 2 8 5 7 3 9 2 8 5 7 1 4 7 1 4 2 8 6 5 5 0 0 0 0 0 6 2 8 5 7 1 4 7 0 7 1 4 2 9			
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 11 Centimètres.	Diamètre Moyen. 12 Centimètres.			
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	9 5 0 7 1 4 1 9 0 1 4 2 9 2 8 5 2 1 4 3 5 8 0 2 8 5 7 4 7 5 3 5 7 1 5 7 0 4 2 8 6 6 6 5 5 0 0 0 7 6 0 5 7 1 4 8 5 5 6 4 2 9	1 1 5 1 4 2 9 2 2 6 2 8 5 7 3 5 9 4 2 8 6 4 5 2 5 7 1 4 5 6 5 7 1 4 5 6 7 8 8 5 7 1 7 9 2 0 0 0 0 9 0 5 1 4 2 9 1 0 1 8 2 8 5 7			
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 13 Contimètres.	Diamètre Moyen. 14 Centimètres.			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres,	1 3 2 7 8 5 7 2 6 5 5 7 1 4 5 9 8 3 5 7 1 5 3 1 1 4 2 9 6 6 5 9 2 8 6 7 9 6 7 1 4 3 9 2 9 5 0 0 0 1 0 6 2 2 8 5 7 1 1 9 5 0 7 1 4	1 5 4 0 0 0 0 0 5 0 8 0 0 0 0 0 4 6 2 0 0 0 0 0 6 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			
TABLE comparative.		Diamètre Moyen, 15 Centimètres,	Diamètre Moyen. 16 Centimètres.			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	1 7 6 7 8 5 7 3 5 3 5 7 1 4 5 5 0 3 5 7 1 7 0 7 1 4 2 9 8 8 3 9 2 8 6 1 0 6 0 7 1 4 3 1 2 3 7 5 0 0 0 1 4 1 4 2 8 5 7 1 5 9 1 0 7 1 4	2 0 1 1 4 2 9 4 0 2 2 8 5 7 6 0 3 4 2 8 6 8 0 4 5 7 1 4 1 0 0 5 7 1 4 3 1 2 0 6 8 5 7 1 1 4 0 8 0 0 0 0 1 6 0 9 1 4 2 9 1 8 1 0 2 8 5 7			
TABLE comparative.		Dianètre Moyen, 17 Gentimètres,	Diamètre Moyen. 18 Centimètres.			
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Longueur in térieure. Rapport en Litres.	2 2 7 0 7 1 4 4 5 4 1 4 2 9 6 8 1 2 1 4 5 9 0 8 2 8 5 7 1 1 3 5 3 5 7 1 1 3 6 2 4 2 3 6 1 5 8 9 5 0 0 0 1 8 1 6 5 7 1 4 2 0 4 3 6 4 2 9	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 4 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 5 \ 0 \ 9 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 7 \ 6 \ 3 \ 7 \ 1 \ 4 \ 5 \\ 1 \ 0 \ 1 \ 8 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 1 \ 2 \ 7 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 1 \ 5 \ 2 \ 7 \ 4 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 1 \ 7 \ 8 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 3 \ 6 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 2 \ 2 \ 9 \ 1 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ \end{array}$			

CHAP. VI.	CHAP. VI. — Mesures de Jaugeage et le Cubage des bois ronds. 9				
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 19 Centimètres.	Diamètre Moyen. 20 Centimèties.		
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	2 8 5 6 4 2 9 5 6 7 2 8 5 7 8 5 0 9 2 8 6 1 1 3 4 5 7 1 4 1 4 1 8 2 1 4 3 1 7 0 1 2 5 7 1 1 9 8 5 5 0 0 0 2 2 6 9 1 4 2 9 2 5 5 2 7 8 5 7	5 1 4 2 8 5 7 6 2 8 5 7 1 4 9 4 2 8 5 7 1 1 2 5 7 1 4 2 9 1 5 7 1 4 2 8 6 1 8 8 5 7 1 4 3 2 2 0 0 0 0 0 0 2 5 1 4 2 8 5 7 2 8 2 8 5 7 1 4		
TABLE comparative.		Diamètre Moyen, 21 Centimètres.	Diametre Meyen, 22 Centimètres.		
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	5 4 6 5 0 0 0 0 6 9 3 0 0 0 0 0 0 1 0 3 9 5 0 0 0 0 1 7 3 2 5 0 0 0 0 2 4 2 5 5 0 0 0 0 2 7 7 2 0 0 0 0 0 3 I I 8 5 0 0 0	5 8 0 2 8 5 7 7 6 0 5 7 1 4 1 1 4 0 8 5 7 1 1 5 2 1 1 4 2 9 1 9 0 1 4 2 8 6 2 2 8 1 7 1 4 3 2 6 6 2 0 0 0 0 5 0 4 2 2 8 5 7 5 4 2 2 5 7 1 4		
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 23 Centimètres.	Diamètre Moyen. 24 Centimètres.		
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	4 1 5 6 4 2 9 8 5 1 2 8 5 7 1 2 4 6 9 2 8 6 1 6 6 2 5 7 1 4 2 0 7 8 2 1 4 3 2 4 9 5 8 5 7 1 2 9 0 9 5 0 0 0 3 3 2 5 1 4 2 9 3 7 4 0 7 8 5 7	4 5 2 5 7 1 4 9 0 5 1 4 2 9 1 5 5 7 7 1 4 3 1 8 1 0 2 8 5 7 2 2 6 2 8 5 7 1 2 7 1 5 4 2 8 6 5 1 6 8 0 0 0 0 5 6 2 0 5 7 1 4 4 0 7 3 1 4 2 9		
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 25 Centimètres.	Diamètre Moyen. 26 Centimètres.		
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	4 9 1 0 7 1 4 9 8 2 1 4 2 9 1 4 7 3 2 1 4 3 1 9 6 4 2 8 5 7 2 4 5 5 5 5 7 1 2 9 4 6 4 2 8 6 3 4 3 7 5 0 0 0 3 9 2 8 5 7 1 4 4 4 1 9 6 4 2 9	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 1 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 1 \ 0 \ 6 \ 2 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 1 \ 5 \ 9 \ 3 \ 4 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 2 \ 1 \ 2 \ 4 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 2 \ 6 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 5 \\ 3 \ 1 \ 8 \ 6 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 3 \ 7 \ 1 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 2 \ 4 \ 9 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 4 \ 7 \ 8 \ 0 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \end{array}$		
TABLE comparative,		Diamètre Moyen. 27 Centimètres.	Diamètre Moyen. 28 Continètres.		
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 3 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Longueur intérseure. Rapport en Litres.	5 7 2 7 8 5 7 1 4 1 7 1 8 3 5 7 1 4 1 7 1 8 3 5 7 1 4 2 9 2 8 6 3 9 2 8 6 3 4 3 6 7 1 4 3 4 0 0 9 5 0 0 0 4 5 8 2 2 8 5 7 5 1 5 5 0 7 1 4	$\begin{array}{c} 6 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 3 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 6 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 3 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$		

[10	CHAP.	VI	- Mesures o	de Jaugeage	et le Cubage	des bois ronds.
*				0 3		

		The second secon	
TABLE comparative.		Diamètre Moyeu. 29 Centimètres.	Diamètre Voyen. 30 Centimètres.
T 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	6 6 0 7 8 5 7 I 5 2 I 5 7 I 4 I 9 8 2 5 5 7 I 2 6 4 5 I 4 2 9 3 3 0 5 9 2 8 6 5 9 6 4 7 I 4 5 4 6 2 5 5 0 0 0 5 2 8 6 2 8 5 7 5 9 4 7 0 7 I 4	7 0 7 1 4 2 9 1 4 1 4 2 8 5 7 2 1 2 1 4 2 8 6 2 8 2 8 5 7 1 4 3 5 5 5 7 1 4 5 4 2 4 2 8 5 7 1 4 9 5 0 0 0 0 0 5 6 5 7 1 4 2 9 6 5 6 4 2 8 5 7
TABLE comparative.		Piamètre Jiayen. 31 Centimètres.	Diamètre Moven. 32 Centimètres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	7 5 5 0 7 1 4 1 5 1 0 1 4 2 9 2 2 6 5 2 1 4 3 3 0 2 0 2 8 5 7 5 7 7 5 3 5 7 1 4 5 3 0 4 2 8 6 5 2 8 5 5 0 0 0 6 0 4 0 5 7 1 4 6 7 9 5 6 4 2 9	8 0 4 5 7 1 4 1 6 0 9 1 4 2 9 2 4 1 3 7 1 4 3 5 2 1 8 2 8 5 7 4 0 2 2 8 5 7 1 4 8 2 7 4 2 8 6 5 6 5 2 0 0 0 0 6 4 3 6 5 7 1 4 7 2 4 1 1 4 2 9
TABLE comparative.		Diamètre Moyen, 33 Contimètres,	Diamètre Moyon. 34 Centimètres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Longneur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 8 \; 5 \; 5 \; 6 \; 4 \; 2 \; 9 \\ 1 \; 7 \; 1 \; 1 \; 2 \; 8 \; 5 \; 7 \\ 2 \; 5 \; 6 \; 6 \; 9 \; 2 \; 8 \; 6 \\ 3 \; 4 \; 2 \; 2 \; 5 \; 7 \; 1 \; 4 \\ 4 \; 2 \; 7 \; 8 \; 2 \; 1 \; 4 \; 5 \\ 5 \; 1 \; 5 \; 5 \; 8 \; 8 \; 5 \; 7 \; 1 \\ 5 \; 9 \; 8 \; 9 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 6 \; 8 \; 4 \; 5 \; 1 \; 4 \; 2 \; 9 \\ 7 \; 7 \; 0 \; 0 \; 7 \; 8 \; 5 \; 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 9\ 0\ 8\ 2\ 8\ 5\ 7\\ I\ 8\ I\ 6\ 5\ 7\ I\ 4\\ 2\ 7\ 2\ 4\ 8\ 5\ 7\ I\\ 5\ 6\ 5\ 5\ I\ 4\ 2\ 9\\ 4\ 5\ 4\ I\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 5\ 4\ 4\ 9\ 7\ I\ 4\ 3\\ 6\ 5\ 5\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 2\ 6\ 6\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 8\ I\ 7\ 4\ 5\ 7\ I\ 4\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 35 Contimètres.	Diamètre Moyen. 36 Continètres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	9 6 2 5 0 0 0 0 1 9 2 5 0 0 0 0 0 2 8 8 7 5 0 0 0 0 0 6 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 1 8 2 8 5 7 2 0 3 6 5 7 1 4 3 0 5 4 8 5 7 1 4 0 7 5 1 4 2 9 5 0 9 1 4 2 8 6 6 1 0 9 7 1 4 3 7 1 2 8 0 0 0 0 8 1 4 6 2 8 5 7 9 1 6 4 5 7 1 4  Diametre Jayen.
1 0 0 0 0	7.5	37 Centimètres.	38 Centimetres.
2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	ongueur intérieure. Rapport en Litres.	2 1 5 1 2 8 5 7 5 2 2 6 9 2 8 6 4 3 0 2 5 7 1 4 5 3 7 8 2 1 4 5 6 4 5 5 8 5 7 1 7 5 2 9 5 0 0 0 8 6 0 5 1 4 2 9 9 6 8 0 7 8 2 7	2 2 6 9 1 4 2 9 3 4 0 3 7 1 4 3 4 5 3 8 2 8 5 7 5 6 7 2 8 3 7 1 6 8 0 7 4 2 8 6 7 9 4 2 0 0 0 0 9 0 7 6 5 7 1 4 1 0 2 1 1 1 4 2 9

CHAP. VI	· Mesures de Jaugeage et le	Cubage des l	bois ronds.	11
----------	-----------------------------	--------------	-------------	----

GHAP. VI.	- Mes	ures de Jadgeage et 1e	Cubage des bois rollus. 11
TABLE comparative.		Diamètre Moyen, 39 Centimetres,	Diametre Moyen, 4o Centimetres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure . Rapport en Litres .	1 1 9 5 0 7 1 4 2 3 9 0 1 4 2 9 3 5 8 5 2 1 4 3 4 7 8 0 2 8 5 7 1 5 9 7 5 3 5 7 1 7 1 7 0 4 2 8 6 8 5 6 5 5 0 0 0 9 5 6 0 5 7 1 4 1 0 7 5 5 6 4 2 9	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 2 \ 5 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 5 \ 7 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 5 \ 0 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 3 \\ 7 \ 5 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 8 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 0 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 1 \ 1 \ 5 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Diamètre Moven. 41 Costimètres.	Diamèire Moyen, 42 Centimèties,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	1 3 2 0 7 8 5 7 2 6 4 1 5 7 1 4 3 9 6 2 3 5 7 1 5 2 8 3 1 4 2 9 6 6 0 3 9 2 8 6 7 9 2 4 7 1 4 3 9 2 4 5 5 0 0 0 1 0 5 6 6 2 8 5 7 I 1 8 8 7 0 7 1 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 43 Centimètres.	Diamètre Moyen. 44 Centinà ties.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 1 \ 4 \ 5 \ 2 \ 7 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 2 \ 9 \ 0 \ 5 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 4 \ 5 \ 5 \ 8 \ 5 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 5 \ 8 \ 1 \ 1 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 7 \ 2 \ 6 \ 3 \ 9 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 8 \ 7 \ 1 \ 6 \ 7 \ 1 \ 4 \ 3 \\ 1 \ 0 \ 1 \ 6 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 6 \ 2 \ 2 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 1 \ 3 \ 0 \ 7 \ 5 \ 0 \ 7 \ 1 \ 4 \end{array}$	1 5 2 1 1 4 2 9 3 0 4 2 2 8 5 7 4 5 6 3 4 2 8 6 6 0 8 4 5 7 1 4 7 6 0 5 7 1 4 7 6 0 5 7 1 4 5 9 1 2 6 8 5 7 1 1 0 6 4 8 0 0 0 0 1 2 1 6 9 1 4 2 9 1 3 6 9 0 2 8 5 7
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 45 Centimètres.	Diamètre Moyeu. 46 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	1 5 9 1 0 7 1 4 3 1 8 2 1 4 2 8 4 7 7 3 2 1 4 3 6 3 6 4 2 8 5 7 7 7 9 5 5 3 5 7 1 9 5 4 6 4 2 8 6 1 1 1 5 7 5 0 0 0 1 2 7 2 8 5 7 1 4 1 4 5 1 9 6 4 2 9	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 6 & 2 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 5 & 3 & 2 & 5 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 4 & 9 & 8 & 7 & 7 & 1 & 4 & 3 \\ 6 & 6 & 5 & 0 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 8 & 3 & 1 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 9 & 9 & 7 & 5 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 1 & 1 & 6 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 1 & 4 & 9 & 6 & 5 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ \end{array}$
TALLE comparative,		Diamètre Moyen. 47 Centimètres.	Diamètre Hoyen. 48 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 3 & 5 & 6 & 4 & 2 & 9 \\ 3 & 4 & 7 & 1 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 5 & 2 & 0 & 6 & 9 & 2 & 8 & 6 \\ 6 & 9 & 4 & 2 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 8 & 6 & 7 & 8 & 2 & 1 & 4 & 3 \\ 1 & 0 & 4 & 1 & 5 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 1 & 2 & 1 & 4 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 8 & 5 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 1 & 5 & 6 & 2 & 0 & 7 & 8 & 5 & 7 \end{array}$	1 8 1 0 2 8 5 7 3 6 2 0 5 7 1 4 5 4 3 0 8 5 7 1 7 2 4 1 1 4 2 9 9 0 5 1 4 2 8 6 1 0 8 6 1 7 1 4 3 1 2 6 7 2 0 0 0 0 1 4 4 3 2 2 8 5 7 1 6 2 9 2 5 7 1 4

THE PERSON

12 CHAP.	VI. —	Mesures de Jaugeage e	et le Cubage des bois ronds.
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 49 Centimètres.	Diamètre Moyen. 50 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	1 8 8 6 5 0 0 0 0 3 7 7 3 0 0 0 0 0 5 6 5 9 5 0 0 0 0 7 5 4 6 0 0 0 0 0 0 1 1 3 1 9 0 0 0 0 0 1 5 0 9 2 0 0 0 0 0 1 6 9 7 8 5 0 0 0 0 0 1 6 9 7 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 9 6 4 2 8 5 7 3 9 2 8 5 7 1 4 5 8 9 2 8 5 7 1 4 7 8 5 7 1 4 2 9 9 8 2 1 4 2 8 6 1 1 7 8 5 7 1 4 3 1 3 7 5 0 0 0 0 0 1 5 7 1 4 2 8 5 7 1 7 6 7 8 5 7 1 4
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 51 Centimètres.	Diamètre Moyen. 52 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	2 0 4 5 6 4 2 9 4 0 8 7 2 8 5 7 6 I 5 0 9 2 8 6 8 I 7 4 5 7 I 4 I 0 2 I 3 2 I 4 3 I 2 2 6 I 8 5 7 I I 4 3 0 5 5 0 0 0 I 6 3 4 9 I 4 2 9 I 8 3 9 2 7 8 5 7	2 1 2 4 5 7 1 4 4 2 4 9 1 4 2 9 6 3 7 3 7 1 4 3 8 4 9 8 2 8 5 7 1 0 6 2 2 8 5 7 1 1 2 7 4 7 4 2 8 6 1 4 8 7 2 0 0 0 0 1 6 9 9 6 5 7 1 4 1 9 1 2 1 1 4 2 9
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 53 Centimètres.	Diamètre Moyen. 54 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	2 2 0 7 0 7 1 4 4 4 1 4 1 4 2 9 6 6 2 1 2 1 4 3 8 8 2 8 2 8 5 7 I 1 0 3 5 3 5 7 I I 3 2 4 2 4 2 8 6 1 5 4 4 9 5 0 0 0 I 7 6 5 6 5 7 I 4 I 9 8 6 3 6 4 2 9	2 2 9 1 1 4 2 9 4 5 8 2 2 8 5 7 6 8 7 3 4 2 8 6 9 1 6 4 5 7 1 4 1 1 4 5 5 7 1 4 3 1 3 7 4 6 8 5 7 1 1 6 0 3 8 0 0 0 0 1 8 3 2 9 1 4 2 9 2 0 6 2 0 2 8 5 7
TABLE comparative.		Diamètre Moyen, 55 Centimètres.	Diamètre Moyen. 56 Centin.ètres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	2 5 7 6 7 8 5 7 4 7 5 3 5 7 1 4 7 1 3 0 3 5 7 1 4 9 5 0 7 1 4 2 9 1 1 8 8 3 9 2 8 6 1 4 2 6 0 7 1 4 3 1 6 6 3 7 5 0 0 0 1 9 0 1 4 2 8 5 7 2 1 5 9 1 0 7 1 4	2 4 6 4 0 0 0 0 0 4 9 2 8 0 0 0 0 0 7 3 9 2 0 0 0 0 0 9 8 5 6 0 0 0 0 0 1 2 5 2 0 0 0 0 0 1 7 2 4 8 0 0 0 0 0 1 9 7 1 2 0 0 0 0 0 2 2 1 7 6 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 57 Centimètres.	Diamètre Moyen. 58 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	2 5 5 2 7 8 5 7 5 1 0 5 5 7 1 4 7 6 5 8 3 5 7 1 1 0 2 1 1 1 4 2 9 1 2 7 6 3 9 2 8 6 1 5 5 1 6 7 1 4 3 1 7 8 6 9 5 0 0 0 2 0 4 2 2 2 8 5 7 2 2 9 7 5 0 7 1 4	2 6 4 3 1 4 2 9 5 2 8 6 2 8 5 7 7 9 2 9 4 2 8 6 1 0 5 7 2 5 7 1 4 1 3 2 1 5 7 1 4 3 1 5 8 5 8 8 5 7 1 1 8 5 0 1 9 9 9 0 2 1 1 4 5 1 4 1 9 2 5 7 8 8 2 8 4 7

CHAP. VI.	— Mesı	ires de Jaugeage et Te	Cubage des bois ronds. 13
TABLE comparative.		Diametro Moyen. 59 Centracties.	Disauètre Moyen. Go Centimètres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres,	$\begin{array}{c} 2 \; 7 \; 3 \; 5 \; 0 \; 7 \; 1 \; 4 \\ 5 \; 4 \; 7 \; 0 \; 1 \; 4 \; 2 \; 9 \\ 8 \; 2 \; 0 \; 5 \; 2 \; 1 \; 4 \; 3 \\ 1 \; 0 \; 9 \; 4 \; 0 \; 2 \; 8 \; 5 \; 7 \; 1 \\ 1 \; 5 \; 6 \; 7 \; 5 \; 3 \; 5 \; 7 \; 1 \\ 1 \; 6 \; 4 \; 1 \; 0 \; 4 \; 2 \; 8 \; 6 \\ 1 \; 9 \; 1 \; 4 \; 5 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 2 \; 1 \; 8 \; 8 \; 0 \; 5 \; 7 \; 1 \; 4 \\ 2 \; 4 \; 6 \; 1 \; 5 \; 6 \; 4 \; 2 \; 9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 8 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 5 & 6 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 8 & 4 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 3 \\ 1 & 1 & 5 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 1 & 4 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 4 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 1 & 6 & 9 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 1 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 6 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 2 & 5 & 4 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Diametre Moyen. 61 Centimetres.	Diracètre Moyeu. 62 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longneur intérieure. Rapport en Litres.	2 9 2 3 6 4 2 9 5 8 4 7 2 8 5 7 8 7 7 0 9 2 8 6 1 1 6 9 4 5 7 1 4 1 4 6 1 8 2 1 4 3 1 7 5 4 1 8 5 7 1 2 0 4 6 5 5 9 0 0 2 5 3 8 9 1 4 2 9 2 6 3 1 2 7 8 5 7	$\begin{array}{c} 3 & 0 & 2 & 0 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 6 & 0 & 4 & 0 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 9 & 0 & 6 & 0 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 1 & 2 & 0 & 8 & 1 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 1 & 5 & 1 & 0 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 1 & 8 & 1 & 2 & 1 & 7 & 1 & 4 & 3 \\ 2 & 1 & 1 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 1 & 6 & 2 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 2 & 7 & 1 & 8 & 2 & 5 & 7 & 1 & 4 \end{array}$
TABLE congrative.		Diamètre Moven. 63 Centimetres.	Dismètre Meyen. 64 Centimet er.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	3 1 1 8 5 0 0 0 6 2 5 7 0 0 0 0 9 5 5 5 5 0 0 0 1 2 4 7 4 0 0 0 0 1 8 7 1 1 0 0 0 0 2 1 8 2 9 5 0 0 0 2 4 9 4 8 0 0 0 0 2 8 0 6 6 5 9 0 0	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 1\ 8\ 2\ 8\ 5\ 7 \\ 6\ 4\ 3\ 6\ 5\ 7\ 1\ 4 \\ 9\ 6\ 5\ 4\ 8\ 5\ 7\ 1 \\ 1\ 2\ 8\ 7\ 5\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 1\ 6\ 0\ 9\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6 \\ 1\ 9\ 3\ 0\ 9\ 7\ 1\ 4\ 3 \\ 2\ 2\ 5\ 2\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 5\ 7\ 4\ 6\ 2\ 8\ 5\ 7 \\ 2\ 8\ 9\ 6\ 4\ 5\ 7\ 1\ 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Diamètre Moyen 65 Centimètres.	Diametre Moven. 06 Controlètes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	5 5 1 9 6 4 2 9 6 6 3 9 2 8 5 7 9 9 5 8 9 2 8 6 1 3 2 7 8 5 7 1 4 1 6 5 9 8 2 1 4 3 1 9 9 1 7 8 5 7 1 2 5 2 3 7 5 0 0 0 2 6 5 5 7 1 4 2 9 2 9 8 7 6 7 8 5 7	$\begin{array}{c} 3\ 4\ 2\ 2\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 6\ 8\ 4\ 5\ 1\ 4\ 2\ 9\\ 1\ 0\ 2\ 6\ 7\ 7\ 1\ 4\ 5\\ 1\ 3\ 6\ 9\ 0\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 1\ 7\ 1\ 1\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\\ 2\ 0\ 5\ 5\ 5\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 2\ 3\ 0\ 5\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 7\ 5\ 8\ 0\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 3\ 0\ 8\ 0\ 3\ 1\ 4\ 2\ 9\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. > 67 Ucutimètres.	Diametre \ oyen. 68 Centimetres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	3 5 2 7 0 7 1 4 7 0 5 4 1 4 2 9 1 0 5 8 1 2 1 4 3 1 4 1 0 8 2 8 5 7 1 7 6 5 5 3 5 7 1 2 1 1 6 2 4 2 8 6 2 4 6 8 9 5 0 0 0 2 8 2 1 6 5 7 1 4 5 1 7 4 5 6 4 2 9	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

14	CHAP. VI	Mesures de Jaugeage et le	Cubage des bois ronds.
----	----------	---------------------------	------------------------

delivered and deliverable to a process

TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 69 Centimètres,	Diamètre Moyen. 70 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	3 7 4 0 7 8 5 7 7 4 8 1 5 7 1 4 1 1 2 2 2 3 5 5 7 1 1 4 9 6 5 1 4 2 9 1 8 7 0 5 9 2 8 6 2 2 4 4 4 7 1 4 3 2 6 1 8 5 4 9 9 0 2 9 9 2 6 2 8 4 7 3 5 6 6 7 0 7 0 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 7,1 Gentimètres.	Diamètre Moyen, 72 Centimètres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 5\ 9\ 6\ 0\ 7\ 8\ 5\ 7\\ 7\ 9\ 2\ 1\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 1\ 1\ 8\ 8\ 2\ 5\ 5\ 7\ 1\\ 1\ 5\ 8\ 4\ 5\ 1\ 4\ 2\ 9\\ 1\ 9\ 8\ 0\ 5\ 9\ 2\ 8\ 6\\ 2\ 3\ 7\ 6\ 4\ 7\ 1\ 4\ 5\\ 2\ 7\ 7\ 2\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 1\ 6\ 8\ 6\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 5\ 5\ 6\ 4\ 7\ 0\ 7\ 1\ 4\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 7\ 5\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 8\ 1\ 4\ 6\ 2\ 8\ 5\ 7 \\ 1\ 2\ 2\ 1\ 9\ 4\ 2\ 8\ 6 \\ 1\ 6\ 2\ 9\ 2\ 5\ 7\ 1\ 4\ 5 \\ 2\ 0\ 5\ 6\ 5\ 7\ 1\ 4\ 5 \\ 2\ 4\ 4\ 5\ 8\ 8\ 5\ 7\ 1 \\ 2\ 8\ 5\ 1\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 5\ 2\ 5\ 8\ 5\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 3\ 6\ 6\ 5\ 8\ 2\ 8\ 5\ 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 73 Centimètres.	Diametre Moyen. 74 Continètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 0\ 2\ 5\ 7\ 1\ 4 \\ 8\ 6\ 0\ 5\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 1\ 2\ 9\ 0\ 7\ 7\ 1\ 4\ 5 \\ 1\ 7\ 2\ 1\ 0\ 2\ 8\ 5\ 7 \\ 2\ 1\ 5\ 1\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1 \\ 2\ 5\ 8\ 1\ 5\ 4\ 2\ 8\ 6 \\ 5\ 0\ 1\ 1\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 3\ 4\ 4\ 2\ 0\ 5\ 7\ 1\ 4 \\ 5\ 8\ 7\ 2\ 5\ 1\ 4\ 2\ 9 \end{array}$
TABLE comparative,		Diamètre Moyen. 75 Centimètres.	Diamètre Moyen. 76 Centimetres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 1\ 9\ 6\ 4\ 1\ 9\\ 8\ 8\ 5\ 9\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 1\ 5\ 2\ 5\ 8\ 9\ 2\ 5\ 6\\ 1\ 7\ 6\ 7\ 8\ 5\ 6\ 7\ 4\\ 2\ 2\ 0\ 9\ 8\ 2\ 0\ 9\ 5\\ 2\ 6\ 5\ 1\ 7\ 8\ 5\ 1\ 1\\ 5\ 0\ 9\ 3\ 7\ 4\ 9\ 3\ 0\\ 5\ 5\ 3\ 5\ 7\ 1\ 3\ 4\ 9\\ 5\ 9\ 7\ 7\ 6\ 7\ 7\ 6\ 7\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 \ 5 \ 5 \ 8 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 9 \ 0 \ 7 \ 6 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 1 \ 3 \ 6 \ 1 \ 4 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 1 \ 8 \ 1 \ 5 \ 5 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 2 \ 2 \ 6 \ 9 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 2 \ 7 \ 2 \ 2 \ 9 \ 7 \ 1 \ 4 \ 3 \\ 3 \ 1 \ 7 \ 6 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 6 \ 5 \ 0 \ 6 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 4 \ 0 \ 8 \ 4 \ 4 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Piamètre Moyen. 77 Centimètres.	Diamètre Moy n. 78 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 4\ 6\ 5\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 5\ 1\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 9\ 7\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 6\ 5\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 3\ 2\ 9\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 7\ 9\ 5\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 2\ 6\ 0\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 7\ 2\ 6\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 1\ 9\ 2\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 8\ 0\ 2\ 8\ 5\ 7 \\ 9\ 5\ 6\ 0\ 5\ 7\ 1\ 4 \\ 1\ 4\ 5\ 4\ 0\ 8\ 5\ 6\ 1 \\ 1\ 9\ 1\ 2\ 1\ 1\ 4\ 1\ 9 \\ 2\ 5\ 9\ 0\ 1\ 4\ 2\ 7\ 6 \\ 2\ 8\ 6\ 8\ 1\ 7\ 1\ 3\ 5 \\ 3\ 3\ 4\ 6\ 1\ 9\ 9\ 9\ 0 \\ 3\ 8\ 2\ 4\ 2\ 2\ 8\ 4\ 7 \\ 4\ 5\ 0\ 2\ 2\ 5\ 7\ 0\ 4 \end{array}$

CHAP. VI	. —Mesures de	Jaugeage et 1	le Cubage des bois ronds.	15
----------	---------------	---------------	---------------------------	----

the complete and the second of the second of the second

TABLE 'comparative.		Diamètre Moyen. 79 Centimètres.	Diametre Voyen 80 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 4 & 9 & 0 & 5 & 6 & 4 & 2 & 9 \\ 9 & 8 & 0 & 7 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 1 & 4 & 7 & 1 & 0 & 9 & 2 & 8 & 6 \\ 1 & 9 & 6 & 1 & 4 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 2 & 4 & 5 & 1 & 8 & 2 & 1 & 4 & 5 \\ 2 & 9 & 4 & 2 & 1 & 8 & 5 & 7 & 4 \\ 5 & 4 & 5 & 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 2 & 2 & 6 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 4 & 4 & 1 & 5 & 2 & 7 & 8 & 5 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 \ 0 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ \hline \textbf{I} \ 0 \ 0 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ \hline \textbf{I} \ 5 \ 0 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 3 \\ \hline 2 \ 0 \ 1 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ \hline 2 \ 5 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \\ \hline 5 \ 0 \ 1 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 6 \\ \hline 5 \ 5 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \hline 4 \ 0 \ 2 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ \hline 4 \ 5 \ 2 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 81 Centimètres.	Piamètre Moyen, 82 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	5 1 5 5 0 7 1 4 1 1 0 3 1 0 1 4 2 9 1 1 5 4 6 5 2 1 4 5 2 0 6 2 0 2 8 5 7 2 5 7 7 5 5 7 1 1 5 0 9 5 0 4 2 8 6 5 6 0 8 5 5 0 0 0 4 1 2 4 0 5 7 1 4 4 6 5 9 5 6 4 2 9	$\begin{array}{c} 5 \ 2 \ 8 \ 5 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 6 \ 6 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 1 \ 5 \ 8 \ 4 \ 9 \ 4 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 2 \ 1 \ 1 \ 3 \ 2 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 2 \ 6 \ 4 \ 1 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 2 \ 6 \ 4 \ 1 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 5 \ 6 \ 9 \ 8 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 2 \ 2 \ 6 \ 5 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 4 \ 7 \ 5 \ 4 \ 8 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \end{array}$
TABLE comparat ve.		Diamètre Moyen 83 Centimètres.	Diamètre Moyen. 84 Gentimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5 & 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 0 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 6 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 1 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 5 & 2 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 8 & 8 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 8 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Dia dètre Moyen, 85 Centimètre .	Diametre Moyen. 86 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5 & 8 & 1 & 1 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 1 & 1 & 6 & 2 & 2 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 1 & 7 & 4 & 5 & 5 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 2 & 5 & 2 & 4 & 4 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 2 & 9 & 0 & 5 & 5 & 7 & 1 & 4 & 3 \\ 5 & 4 & 8 & 6 & 6 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 4 & 0 & 6 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 4 & 8 & 9 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	,	Diametre Moyen. 87 Centimètres •	Diamètre Voyen. 88 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 8\ 4\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 1\ 2\ 1\ 6\ 9\ 1\ 4\ 2\ 9\\ 1\ 8\ 2\ 5\ 3\ 7\ 1\ 4\ 3\\ 2\ 4\ 5\ 5\ 8\ 2\ 8^{3}\ 5\ 7\\ 3\ 0\ 4\ 2\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\\ 5\ 6\ 5\ 0\ 7\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 4\ 2\ 5\ 9\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 8\ 6\ 7\ 6\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 5\ 4\ 7\ 6\ 1\ 1\ 4\ 2\ 9\\ \end{array}$

16 CHAP. V	71. — M	esures de Jaugeage et	de Gubage de-bois ronds.
TABLE comparative.		Diamètre Toven. 89 Centimètres.	Diametre Voyen. 90 Centimetres
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Napport en Litres.	$\begin{array}{c} 6\ 2\ 2\ 5\ 6\ 4\ 2\ 7 \\ 1\ 2\ 4\ 4\ 7\ 2\ 8\ 5\ 7 \\ 1\ 8\ 6\ 7\ 0\ 9\ 2\ 8\ 6 \\ 2\ 4\ 8\ 9\ 4\ 5\ 7\ 1\ 4 \\ 5\ 1\ 1\ 1\ 8\ 2\ 1\ 4\ 7 \\ 5\ 7\ 5\ 4\ 1\ 8\ 5\ 7\ 1 \\ 4\ 5\ 5\ 6\ 5\ 5\ 0\ 6\ 0\ 0 \\ 4\ 9\ 7\ 8\ 9\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 5\ 6\ 0\ 1\ 2\ 7\ 8\ 3\ 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 6\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 1\ 2\ 7\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 1\ 9\ 6\ 9\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\\ 2\ 5\ 4\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 9\\ 5\ 1\ 8\ 2\ 1\ 1\ 2\ 8\ 6\\ 5\ 8\ 1\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 5\\ 4\ 4\ 5\ 5\ 0\ 0\ 9\ 0\ 0\\ 5\ 6\ 9\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 5\ 7\ 2\ 7\ 8\ \ 7\ 1\ 4\\ \end{array}$
TABLE composition		Diam'tre Moren. or Contined e.	Diametre Toyen. 9≥ Centina ties.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Longveur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 6 & 6 & 5 & 0 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 3 & 7 & 1 & 4 \\ 1 & 9 & 9 & 5 & 0 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 2 & 6 & 6 & 6 & 1 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 5 & 3 & 2 & 5 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 5 & 9 & 9 & 0 & 1 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 4 & 6 & 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 2 & 0 & 2 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 5 & 9 & 8 & 5 & 2 & 5 & 7 & 1 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Première Moyen, 93 Centinières	Dia ét e Vecer. 94 Cartinèt es
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	6 7 9 5 6 4 2 9 I 3 5 9 I 2 8 5 7 2 0 5 8 6 9 2 8 6 2 7 I 8 2 5 7 I 4 5 5 9 7 8 2 I 4 5 4 0 7 7 5 8 5 7 I 4 7 5 6 9 5 0 0 0 5 4 3 6 5 I 4 2 9 6 I I 6 0 7 8 5 7	$\begin{array}{c} 6 & 0 & 4 & 2 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 1 & 3 & 8 & 8 & 5 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 2 & 0 & 8 & 2 & 7 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 2 & 7 & 7 & 7 & 0 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 3 & 4 & 7 & 1 & 2 & 8 & 6 & 7 & 1 \\ 4 & 1 & 6 & 5 & 5 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 4 & 8 & 5 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 5 & 4 & 0 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 6 & 2 & 4 & 8 & 5 & 1 & 4 & 2 & 0 \end{array}$
TABLE con parative.		Dianetre Moyen, 95 Centi éties	Diameire Moyen. 96 Certimètres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 6 8 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 7\ 0\ 2\ 1\ 0\ 7\ 1\ 4\\ 1\ 4\ 1\ 8\ 2\ 1\ 4\ 2\ 9\\ 2\ 1\ 2\ 7\ 5\ 2\ 1\ 4\ 5\\ 2\ 8\ 5\ 6\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 1\ 4\ 2\ 5\ 4\ 6\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 4\ 9\ 6\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 6\ 7\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 6\ 5\ 8\ 1\ 9\ 6\ 4\ 2\ 9\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 7\ 2\ 1\ 1\ 4\ 2\ 2\\ 1\ 4\ 4\ 8\ 2\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 2\ 1\ 7\ 2\ 5\ 6\ 2\ 8\ 6\\ 2\ 8\ 9\ 6\ 4\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 5\ 6\ 2\ 0\ 5\ 7\ 1\ 4\ 5\\ 4\ 5\ 4\ 4\ 6\ 8\ 5\ 7\ 1\\ 5\ 0\ 6\ 8\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 7\ 9\ 2\ 9\ 1\ 4\ 2\ 9\\ 6\ 5\ 1\ 7\ 0\ 2\ 8\ 5\ 7\\ \end{array}$
TABLE compliantive.		Donni tre Aloyen. 97 Centimetres.	Diamètre Moyeu. 98 - Centin êtres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Long cerrint(riene. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 7 \ 5 \ 9 \ 2 \ 7 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 2 \ 2 \ 1 \ 7 \ 8 \ 5 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 2 \ 2 \ 1 \ 7 \ 8 \ 5 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 2 \ 9 \ 5 \ 7 \ 1 \ 1 \ 1 \ 2 \ 9 \\ 5 \ 6 \ 7 \ 6 \ 5 \ 5 \ 6 \ 7 \ 1 \ 4 \ 3 \\ 5 \ 1 \ 7 \ 4 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 9 \ 1 \ 4 \ 2 \ 3 \ 5 \ 7 \\ 6 \ 6 \ 5 \ 5 \ 5 \ 0 \ 7 \ 1 \ 4 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

Guap. VI.	—Mes	ures de Jangeago et le	Cubage des bois ronds. 17
TABLE comparative.		Diametre Moyen. 99 Centimètics	Diamétic Moyen. 100 Centur Îres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 7 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 1 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 2 \ 5 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 5 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 3 \ 9 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 5 \\ 4 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 7 \ 0 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \end{array}$
TARLE comparative.		Diamèti Moven. 101 Centimèties.	Diamètre Moyen. 102 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longneur intérieure. Bapport en Litres.	$\begin{array}{c} 8\ 0\ 1\ 5\ 0\ 7\ 1\ 4 \\ 1\ 6\ 0\ 5\ 0\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 2\ 4\ 0\ 4\ 5\ 2\ 1\ 4\ 5 \\ 3\ 2\ 0\ 6\ 0\ 2\ 8\ 5\ 7 \\ 4\ 0\ 0\ 7\ 5\ 3\ 5\ 7\ 1 \\ 4\ 8\ 0\ 9\ 0\ 4\ 2\ 8\ 6 \\ 5\ 6\ 1\ 0\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0 \\ 6\ 4\ 1\ 2\ 0\ 5\ 7\ 1\ 4 \\ 7\ 2\ 1\ 5\ 5\ 6\ 4\ 2\ 9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 8 & 1 & 7 & 4 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 1 & 6 & 5 & 4 & 9 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 2 & 4 & 5 & 2 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 5 & 2 & 6 & 9 & 8 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 4 & 0 & 8 & 7 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 4 & 9 & 0 & 4 & 7 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 5 & 7 & 2 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 5 & 9 & 6 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 7 & 5 & 5 & 7 & 1 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ \end{array}$
TATE comparative.		Diamètre Moven. 103 Centimètres.	Pian ître Moyon, 104 Continéties
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$ \begin{array}{c} 8\ 5\ 5\ 6\ 4\ 2\ 9 \\ 1\ 6\ 6\ 7\ 1\ 2\ 8\ 5\ 7 \\ 2\ 5\ 0\ 0\ 6\ 9\ 2\ 8\ 6 \\ 5\ 3\ 5\ 4\ 2\ 5\ 7\ 1\ 4\ 5 \\ 4\ 1\ 6\ 7\ 8\ 2\ 1\ 4\ 5 \\ 5\ 0\ 0\ 1\ 5\ 8\ 5\ 7\ 1 \\ 5\ 8\ 5\ 4\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0 \\ 6\ 6\ 6\ 8\ 5\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 7\ 5\ 0\ 2\ 0\ 7\ 8\ 5\ 7 \end{array} $	$\begin{array}{c} 8 & 4 & 9 & 8 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 1 & 6 & 9 & 9 & 6 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 2 & 5 & 4 & 9 & 4 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 3 & 5 & 9 & 9 & 5 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 4 & 2 & 4 & 9 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 5 & 0 & 9 & 8 & 9 & 7 & 1 & 4 & 3 \\ 5 & 9 & 4 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 7 & 9 & 8 & 6 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 7 & 6 & 4 & 8 & 4 & 5 & 7 & 1 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Pramit e Moyen. 105 Centrus tres.	Disnostre Moyen, 106 Centi o tres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres	$\begin{array}{c} 8 & 6 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 5 & 2 & 5 & 0 & 6 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 9 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 4 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 5 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 9 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 6 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 9 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 8 \ 8 \ 2 \ 8 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ \hline 1 \ 7 \ 6 \ 5 \ 6 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 2 \ 6 \ 4 \ 8 \ 4 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 5 \ 5 \ 5 \ 1 \ 3 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 4 \ 4 \ 1 \ 4 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 5 \ 2 \ 9 \ 6 \ 9 \ 7 \ 1 \ 4 \ 5 \\ \hline 6 \ 1 \ 7 \ 9 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 0 \ 6 \ 2 \ 6 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 7 \ 9 \ 4 \ 5 \ 4 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Diamètre Moven. 107 Centimèt es.	Diamètre Woven. 168 Centin-ètres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longreur intériet re. Rapport en Latres.	8 9 9 5 6 4 2 9 1 7 9 9 1 2 8 5 7 2 6 9 8 6 9 2 8 6 5 5 9 8 2 5 7 1 4 4 4 9 7 8 2 1 4 5 5 3 9 7 5 8 5 7 1 6 2 9 6 9 5 0 0 0 7 1 9 6 5 1 4 2 9 8 0 9 6 0 7 8 5 7	$\begin{array}{c} 9 & 1 & 6 & 4 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 1 & 8 & 3 & 2 & 9 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 2 & 7 & 4 & 9 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 3 & 6 & 6 & 5 & 8 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 4 & 5 & 8 & 2 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 5 & 4 & 9 & 8 & 7 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 6 & 4 & 1 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 3 & 1 & 6 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 8 & 2 & 4 & 8 & 1 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ \end{array}$

18 Снар.	VI N	Issures de Jaugeage et	t le Cuhage des bois ronds.
TABLE comparative.		Diamètre Moyen, 109 Continètres,	Diamètre Moyen, 110 Centimètres.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Longueur intérieuro. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 9\ 5\ 5\ 0\ 7\ 1\ 4\ 5\\ 1\ 8\ 7\ 0\ 1\ 4\ 2\ 8\ 9\\ 2\ 8\ 0\ 5\ 2\ 1\ 4\ 5\ 5\\ 3\ 7\ 4\ 0\ 2\ 8\ 5\ 7\ 7\\ 4\ 6\ 7\ 5\ 3\ 5\ 7\ 2\ 1\\ 5\ 6\ 1\ 0\ 4\ 2\ 8\ 6\ 6\\ 6\ 5\ 4\ 5\ 5\ 0\ 0\ 1\ 0\\ 7\ 4\ 8\ 0\ 5\ 7\ 1\ 5\ 4\\ 8\ 4\ 1\ 5\ 6\ 4\ 2\ 9\ 9\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 9\ 5\ 0\ 7\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 1\ 9\ 0\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7 \\ 2\ 8\ 5\ 2\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6 \\ 5\ 8\ 0\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 3 \\ 4\ 7\ 5\ 5\ 5\ 7\ 1\ 4\ 3 \\ 5\ 7\ 0\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1 \\ 6\ 6\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 7\ 6\ 0\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 8\ 5\ 5\ 6\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 111 Centimètres.	Diametre Moyen, 172 Centimetres,
$\begin{array}{c} 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 9\ 6\ 8\ 0\ 7\ 8\ 5\ 7\\ 1\ 9\ 5\ 6\ 0\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 2\ 9\ 0\ 4\ 1\ 3\ 5\ 7\ 1\\ 3\ 8\ 7\ 2\ 2\ 1\ 4\ 2\ 9\\ 4\ 8\ 4\ 0\ 2\ 9\ 2\ 8\ 6\\ 5\ 8\ 0\ 8\ 4\ 7\ 1\ 4\ 5\\ 6\ 7\ 7\ 6\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 7\ 4\ 4\ 6\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 8\ 7\ 1\ 2\ 7\ 0\ 7\ 1\ 4\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Dian ètre Moyen. 113 Centimètres.	Diametre Moyen, 114 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Latres.	$ \begin{bmatrix} 1 & 0 & 0 & 5 & 2 & 7 & 8 & 5 & 7 \\ 2 & 0 & 0 & 6 & 5 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 5 & 0 & 0 & 9 & 8 & 5 & 5 & 7 & 1 \\ 4 & 0 & 1 & 5 & 1 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 5 & 0 & 1 & 6 & 5 & 9 & 2 & 8 & 6 \\ 6 & 0 & 1 & 9 & 6 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 7 & 0 & 2 & 2 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 2 & 6 & 2 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 9 & 0 & 2 & 9 & 5 & 0 & 7 & 1 & 4 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 0 & 2 & 1 & 0 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 2 & 0 & 4 & 2 & 0 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 3 & 0 & 6 & 5 & 0 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 4 & 0 & 8 & 4 & 0 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 5 & 1 & 0 & 5 & 0 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 6 & 1 & 2 & 6 & 0 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 7 & 1 & 4 & 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 6 & 8 & 1 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 9 & 1 & 8 & 9 & 1 & 2 & 8 & 5 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Diamète Moyen, 117 Centimètres,	Diamètre Moyen. 116 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 117 Cent mètres.	Diamètre Moyen, 118 Centimètres.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 1 & 0 & 9 & 4 & 0 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 2 & 1 & 8 & 8 & 0 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 5 & 2 & 8 & 2 & 0 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 4 & 5 & 7 & 6 & 1 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 5 & 4 & 7 & 0 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 6 & 5 & 6 & 4 & 1 & 7 & 1 & 4 & 3 \\ 7 & 6 & 5 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 7 & 5 & 2 & 2 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 9 & 8 & 4 & 6 & 2 & 5 & 7 & 1 & 4 \end{array}$

CHAP. VI.	—Mes	ures de Jaugeage et le	Cubage des bois ronds. 19
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 119 Centimètres.	Diamètre Moyen. 120 Centunètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Kapport en Litres.	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 1 & 2 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 6 & 0 \\ 3 & 5 & 5 & 7 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 5 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 6 & 3 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 7 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 8 & 3 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 0 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 1 & 5 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 3 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ \cdot & 2 & 2 & 6 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 3 & 3 & 5 & 9 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 4 & 5 & 2 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 5 & 6 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 6 & 6 & 7 & 8 & 8 & 3 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 7 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 5 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 1 & 0 & 1 & 8 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \end{array}$
J ABLE comparative,		Diametre Moyen. 121 Centimetres.	Diamètre Moyen. 122 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	1 1 5 0 5 6 4 2 8 2 7 0 0 7 2 8 5 6 5 4 5 1 0 9 2 8 4 4 6 0 1 4 5 7 1 2 5 7 5 1 8 2 1 4 0 6 9 0 2 1 8 5 6 8 8 0 5 2 5 4 9 9 6 9 2 0 2 9 1 4 2 4 1 0 5 5 5 5 2 7 8 5 2	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 6 & 9 & 4 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 2 & 3 & 3 & 8 & 9 & 1 & 4 & 2 & 8 \\ 3 & 5 & 0 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 \\ 4 & 6 & 7 & 7 & 8 & 2 & 8 & 5 & 6 \\ 5 & 8 & 4 & 7 & 2 & 8 & 5 & 7 & 0 \\ 7 & 0 & 1 & 6 & 7 & 4 & 2 & 8 & 4 \\ 8 & 1 & 8 & 0 & 1 & 9 & 9 & 8 \\ 9 & 5 & 5 & 5 & 6 & 5 & 7 & 1 & 2 \\ 1 & 0 & 5 & 2 & 5 & 1 & 1 & 4 & 2 & 6 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Damètre Moyen. 123 Centi / ètres.	Piamètre Moyen. 124 Centi detres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 0 8 1 1 4 2 9 2 4 1 6 2 2 8 5 8 5 6 2 4 5 4 2 8 7 4 8 5 2 4 5 7 1 6 6 0 4 0 5 7 1 4 5 7 2 4 8 6 8 5 7 4 8 4 5 6 8 0 0 0 5 9 6 6 4 9 1 4 5 2 1 0 8 7 5 0 2 8 6 1
TABLE comparative.		Diamètre Moyen, 125 Centinàètres,	Dia astre Moyen. 176 Centimetres
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	l ongueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 2 \ 7 \ 6 \ 7 \ 8 \ 5 \ 7 \\ 2 \ 4 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \\ 5 \ 6 \ 8 \ 5 \ 0 \ 3 \ 5 \ 7 \ 1 \\ 4 \ 9 \ 1 \ 0 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \\ 6 \ 1 \ 5 \ 8 \ 5 \ 9 \ 2 \ 8 \ 5 \\ 9 \ 5 \ 7 \ 4 \ 9 \ 9 \ 9 \\ 9 \ 8 \ 2 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 6 \\ 1 \ 1 \ 0 \ 4 \ 9 \ 1 \ 0 \ 7 \ 1 \ 3 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 4\ 7\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 4\ 9\ 4\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 7\ 4\ 2\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 9\ 8\ 9\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 6\ 2\ 3\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 4\ 8\ 4\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 8\ 7\ 5\ 1\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 7\ 9\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 1\ 2\ 2\ 6\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Diamètre Moyen. 127 Centimètre.	Diamètre Moyen. 138 Centimètres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Longueur intérieure. Rapport en Litres.	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 6 & 7 & 2 & 7 & 8 & 5 & 7 \\ 2 & 5 & 3 & 4 & 5 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 3 & 8 & 0 & 1 & 8 & 3 & 5 & 7 & 1 \\ 5 & 0 & 6 & 9 & 4 & 1 & 4 & 2 & 8 \\ 6 & 3 & 3 & 6 & 5 & 9 & 2 & 8 & 5 \\ 7 & 6 & 0 & 3 & 6 & 7 & 1 & 4 & 2 \\ 8 & 8 & 7 & 0 & 9 & 4 & 9 & 9 & 9 \\ 1 & 0 & 1 & 3 & 8 & 2 & 2 & 8 & 5 & 6 \\ 1 & 1 & 4 & 0 & 5 & 5 & 0 & 7 & 1 & 3 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 8\ 7\ 5\ 1\ 4\ 2\ 8\\ 2\ 5\ 7\ 4\ 6\ 2\ 8\ 5\ 6\\ 3\ 8\ 6\ 1\ 9\ 4\ 2\ 8\ 4\\ 5\ 1\ 4\ 9\ 2\ 5\ 7\ 1\ 2\\ 6\ 4\ 5\ 6\ 5\ 7\ 1\ 4\ 0\\ 7\ 7\ 2\ 5\ 8\ 8\ 5\ 6\ 8\\ 9\ 0\ 1\ 1\ 1\ 9\ 9\ 9\ 6\\ \hline 1\ 0\ 2\ 9\ 8\ 5\ 1\ 4\ 2\ 4\\ 1\ 1\ 5\ 8\ 5\ 8\ 2\ 8\ 5\ 2\\ \end{array}$

## INSTRUCTION

Pour trouver le jaugeage d'un foudre, d'une cuve ou d'une chaudière qui surpasserait les rapports des tables, quoique portés jusqu'à 1 mètre 28 centimètres moyeus.

L'on suppose, en ce cas, avoir une chaudière dont le diamètre moyen soit de 2 mètres 32 centimètres; en cherchant la table qui donne le 1'2 ou la moitié de 2 32 qui est 116, l'on trouve pour ce diametre 1057257142857. Pour avoir le diamètre 232, qui est le double du diamètre 116 ( ou 116 multiplié par 2 ), conséquemment en carrant 2, on aura pour son carré 4, la quatrième ligne de la table comparative représente le carré de 2, et la table portant en tête: Diamètre moyen, 116, la quatrième ligne donnera de mème le diamètre moyen de 2 mètres 32 centimètres. Ainsi il est toujours facile d'opèrer au moyen de ces tables.

Je suppose encore un diamètre beaucoup plus étendu, qu'il seit de 4 mètres 64 centimètres, et qu'on veuille faire l'opération par la même table, on prendra le 1/4 de ce diamètre 464 qui est aussi 116, pour le rapport de l'opération ci-dessus le carré de 2 qui a été 4, et comme l'on a partagé le diamètre moyen 464 en 4 parties, ces 4 parties doivent être carrées; c'est-à-dire, que 4 fois 4 font 16, alors en apposant le Régulateur sur la même table comparative, à cèté de 10, on aura la valeur de 10 de ces parties, ensuite pour les six autres et pour completer le nombre 16, de même le Régulateur placé sur la même table comparative à cèté de 6, on aura le complément du diamètre moyen de cette chaudière.

EXEMPLE.

Pour 10 — 
$$105-25-142857$$
  
Pour  $\frac{6}{16}$  —  $\frac{634354285-14}{16}$  }  $16916114285-1$ 

Pour avoir la preuve certaine:

Prenez le 1/4 de 16, ensuite de 1631611/28571.... le 1/4 = 122902857143 L'on voit que l'on peut faire toutes les opérations quelconques.

## CHAPITRE SEPTIÈME.

## MESURES POUR LES LIQUIDES DE LA FRANCE

ET DES VILLES ÉTRANGÈRES.

T VBLE		Reduction des Fonnen en	Reduction des Hectolitres
comparative.		Hectolites.	en Fonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Altoxa. De 23 Stubengens.	1 1 5 9 2 5 8 2 2 5 1 8 4 7 6 4 5 4 7 7 7 1 4 6 4 6 5 6 9 5 2 7 5 7 9 6 1 9 0 9 6 9 5 5 4 2 9 1 8 1 1 4 6 6 7 5 9 2 7 5 9 0 5 5 1 0 4 5 3 1 4 3 7	$\begin{array}{c} 8 & 6 & 2 & 6 & 5 & 5 & 6 \\ 1 & 7 & 2 & 5 & 2 & 7 & 1 & 2 \\ 2 & 5 & 8 & 7 & 9 & 9 & 6 & 7 \\ 3 & 4 & 5 & 0 & 5 & 4 & 2 & 5 \\ 4 & 3 & 1 & 5 & 1 & 7 & 7 & 9 \\ 5 & 1 & 7 & 5 & 8 & 1 & 7 & 5 & 5 \\ 6 & 0 & 5 & 8 & 4 & 4 & 9 & 0 \\ 6 & 9 & 0 & 1 & 0 & 8 & 4 & 6 \\ 7 & 7 & 6 & 3 & 7 & 2 & 0 & 2 \\ \end{array}$
TABLE		Reduct on des Amus eu	Réduction des Hectoirtres
comparative.		Herfal tres.	en Aams.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Amsterdam.	1 5 5 2 2 4 0 0 0 5 1 0 4 4 8 0 1 4 6 5 6 7 2 0 1 6 2 7 7 6 1 2 0 0 2 9 3 1 5 4 4 0 5 1 1 2 6 5 6 8 0 3 1 2 4 1 7 9 2 0 5 1 5 9 7 0 1 6 0 5	$\begin{array}{c} 6 & 4 & 4 & 2 & 5 & 0 & 5 \\ \mathbf{I} & 2 & 8 & 8 & 4 & 6 & 0 & 6 \\ \mathbf{I} & 9 & 3 & 2 & 6 & 9 & 0 & 9 \\ 2 & 5 & 7 & 6 & 9 & 2 & 1 & 5 \\ 5 & 2 & 2 & 1 & 1 & 5 & 1 & 6 \\ 3 & 8 & 6 & 5 & 5 & 8 & 1 & 9 \\ 4 & 5 & 0 & 9 & 6 & 1 & 2 & 2 \\ 5 & 1 & 5 & 5 & 8 & 4 & 2 & 5 \\ 5 & 7 & 9 & 8 & 0 & 7 & 2 & 8 \end{array}$
TABL 7,		Tréduction de St. koren en	Reducti-n des Décalitres
comparative.		D. calitres.	en Stekaarn.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Амятекрам.	1 9 4 0 5 0 0 0 0 5 8 8 0 6 0 0 0 0 5 8 2 0 9 0 0 0 0 9 7 0 1 5 0 0 0 0 1 5 5 2 2 4 0 0 0 1 7 4 6 2 7 0 0 0	$\begin{array}{c} 5 \ 1 \ 5 \ 5 \ 8 \ 4 \ 2 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 0 \ 7 \ 6 \ 8 \ 4 \\ 1 \ 5 \ 4 \ 6 \ 1 \ 5 \ 2 \ 7 \\ 2 \ 0 \ 6 \ 1 \ 5 \ 5 \ 6 \ 9 \\ 2 \ 5 \ 7 \ 6 \ 9 \ 2 \ 1 \ 2 \\ 3 \ 0 \ 9 \ 2 \ 5 \ 0 \ 5 \ 4 \\ 3 \ 6 \ 0 \ 7 \ 6 \ 8 \ 9 \ 7 \\ 4 \ 1 \ 2 \ 5 \ 0 \ 7 \ 5 \ 9 \\ 4 \ 6 \ 5 \ 8 \ 4 \ 5 \ 8 \ 2 \end{array}$
TABLE		Reduction des Viertels en	Reduction des riectolitres
comparative.		Hectolitres.	en Viorte :
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Амѕтепрам.	$\begin{array}{c} 7\ 5\ 9\ 1\ 6\ 1\ 9\ 1\\ 1\ 4\ 7\ 8\ 5\ 2\ 3\ 8\ 1\\ 2\ 2\ 1\ 7\ 4\ 8\ 5\ 7\ 2\\ 2\ 9\ 5\ 6\ 6\ 4\ 7\ 6\ 5\\ 5\ 6\ 9\ 5\ 8\ 0\ 9\ 5\ 4\\ 4\ 4\ 5\ 4\ 9\ 7\ 1\ 4\ 4\\ 5\ 1\ 7\ 4\ 1\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 5\ 9\ 1\ 5\ 2\ 9\ 5\ 2\ 6\\ 6\ 6\ 5\ 2\ 4\ 5\ 7\ 1\ 6\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 5 \ 2 \ 8 \ 8 \ 5 \\ 2 \ 7 \ 0 \ 2 \ 7 \ 6 \ 7 \\ 4 \ 0 \ 5 \ 8 \ 6 \ 5 \ 0 \\ 5 \ 4 \ 1 \ 1 \ 5 \ 5 \ 4 \\ 6 \ 7 \ 6 \ 4 \ 4 \ 1 \ 7 \\ 8 \ 1 \ 1 \ 7 \ 3 \ 0 \ 1 \\ 9 \ 4 \ 7 \ 0 \ 1 \ 8 \ 4 \\ 1 \ 0 \ 8 \ 2 \ 3 \ 0 \ 0 \ 8 \\ 1 \ 2 \ 1 \ 7 \ 5 \ 9 \ 5 \ 1 \end{array}$

22 CHAP. VII Mesures pour les Liquides.			les Liquides.
TABLE		Reduction des Stoopens en	Reduction des Hectolitres
con parative.		Hectolitres.	en Stoopens.
1 0 0 0 0	Аметеквам.	2 4 2 5 3 7 5 0	4 I 2 5 0 7 5
2 0 0 0 0		4 8 5 0 7 5 0 0	8 2 4 6 I 4 7
5 0 0 0 0		7 2 7 6 1 2 5 0	I 2 3 6 9 2 2 I
4 0 0 0 0		9 7 0 1 5 0 0 0	I 6 4 9 2 2 2 9 4
5 0 0 0 0		1 2 1 2 6 8 7 5 0	2 0 6 I 5 3 6 8
6 0 0 0 0		1 4 5 5 2 2 5 0 0	2 4 7 3 8 4 4 2
7 0 0 0 0		1 6 9 7 7 6 2 5 0	2 8 8 6 I 5 I 5
8 0 0 0 0		1 9 4 0 3 0 0 0 0	3 2 9 8 4 5 8 9
9 0 0 0		2 1 8 2 8 3 7 5 0	3 7 I 0 7 6 6 3
TABLE		Réduction des Mingles en	Reduction des Litres
comparative.		Litres.	en Wingles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Амѕтекрам.	1 2 1 2 6 8 7 5 2 4 2 5 5 7 5 0 5 6 5 8 0 6 2 5 4 8 5 0 7 5 0 0 6 0 6 3 4 3 7 5 7 2 7 6 1 2 5 0 8 4 8 8 8 1 2 5 9 7 0 1 5 0 0 0 1 0 9 1 4 1 8 7 5	8 2 4 5 2 1 3 I 6 4 9 0 4 2 6 2 4 7 3 5 6 5 8 3 2 9 8 0 8 5 I 4 I 2 2 6 0 6 4 4 9 4 7 I 2 7 6 5 7 7 I 6 4 8 9 6 5 9 6 I 7 0 2 7 4 2 0 6 9 I 5
TABLE		Reduction des Ankers en	Reduction des Hectolitres
co. par dive.		Hectolitres,	en Ankers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Amsterdam.	3 8 8 0 6 0 0 7 7 6 I 2 0 0 I 1 6 4 I 8 0 0 I 5 5 2 2 4 0 0 I 9 4 0 3 0 0 0 2 5 2 8 3 6 0 0 2 7 I 6 4 2 0 0 5 I 0 4 4 8 0 0 3 4 9 2 5 4 0 0	2 5 7 7 2 7 9 6 5 1 5 4 5 5 9 3 7 7 3 1 8 3 8 9 1 0 3 0 9 1 1 8 6 1 2 8 8 6 3 9 8 2 1 5 4 6 5 6 7 7 9 1 8 0 4 0 9 5 7 5 2 0 6 1 8 2 3 7 2 2 3 1 9 5 5 1 6 8
TABLE		Reduction des Boccali cu	Keduction des Hectolitres
comparative.		Hectolities.	en Boccali.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ανσόνε.	I 4 2 8 2 2 2 8 5 6 4 4 4 2 8 4 6 6 5 7 I 2 8 8 7 I 4 I I 0 8 5 6 9 5 2 9 9 9 7 5 4 I I 4 2 5 7 6 I 2 8 5 3 9 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE		Reduction des Pots en	Reduction d's Litres
comparative.		Litres,	en Pots.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Axyers.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 2 7 8 0 2 0 I 4 5 5 6 0 4 0 2 I 8 3 4 0 6 I 2 9 I I 2 0 8 I 3 6 3 9 0 I 0 2 4 3 6 6 8 I 2 2 5 0 9 4 6 I 4 3 5 8 2 2 4 I 6 3 6 5 5 0 2 I 8 3

		Construence State Communication of the contract of the Construence of	
TABLE comparative.		Reduction des Cargas en Hectal tres.	Reduction des Hectolitres en Cargos.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Barcelonne,	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 1 & 5 & 4 & 9 & 9 & 6 \\ 3 & 0 & 3 & 0 & 9 & 9 & 9 & 2 \\ 4 & 5 & 4 & 6 & 4 & 9 & 8 & 8 \\ 6 & 0 & 6 & 1 & 9 & 9 & 9 & 2 \\ 7 & 5 & 7 & 7 & 4 & 9 & 8 & 1 \\ 9 & 0 & 9 & 2 & 9 & 9 & 7 & 7 \\ 1 & 0 & 6 & 0 & 8 & 4 & 9 & 7 & 5 \\ 1 & 2 & 1 & 2 & 3 & 9 & 9 & 6 & 9 \\ 1 & 5 & 6 & 3 & 9 & 4 & 9 & 6 & 5 \end{bmatrix} $	6 5 0 8 4 8 4 1 3 1 9 6 9 6 8 1 9 7 9 5 4 5 2 2 2 6 3 9 3 0 5 6 6 5 2 9 9 2 4 2 0 0 4 4 6 1 8 9 5 8 8 5 2 7 8 7 8 7 2 5 9 5 8 6 5 5 6
9 0 0 0 0 0 TABLE comparative.		Reduction des Veltes en Hectolitres,	R-duct.ou des II ctolitres en Veltes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	BAYONNE.	9 2 2 3 9 2 1 8 4 4 7 8 4 2 7 6 7 1 7 5 3 6 8 9 5 6 7 4 6 1 1 9 5 9 5 5 3 4 3 5 1 6 4 5 6 7 4 2 7 3 7 9 1 3 4 8 3 0 1 5 2 6	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,		Reduction des Masss en Hectolitres.	Reduction des Heet slittes en Masse.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Berlin.	1 I 5 0 5 I 2 3 0 I 0 2 3 4 5 I 5 3 4 6 0 2 0 4 5 7 5 2 5 5 6 9 0 3 0 6 8 0 5 3 5 7 9 2 0 4 0 8 I 0 3 5 4 5 9	$\begin{array}{c} 8 & 6 & 9 & 1 & 7 & 9 & 6 & 0 & 4 \\ 1 & 7 & 3 & 8 & 5 & 5 & 9 & 2 & 0 & 8 \\ 2 & 6 & 0 & 7 & 5 & 5 & 8 & 8 & 1 & 2 \\ 3 & 4 & 7 & 6 & 7 & 1 & 8 & 4 & 1 & 6 \\ 4 & 5 & 4 & 5 & 8 & 9 & 8 & 0 & 2 & 0 \\ 5 & 2 & 1 & 5 & 0 & 7 & 7 & 6 & 2 & 4 \\ 6 & 0 & 8 & 4 & 2 & 5 & 7 & 2 & 2 & 8 \\ 6 & 9 & 5 & 5 & 4 & 5 & 6 & 8 & 5 & 2 \\ 7 & 8 & 2 & 2 & 6 & 1 & 6 & 4 & 5 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Corbes en Hectolitres.	heduction des Hectantres en C-thes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Boloene.	7 3 7 9 1 3 4 1 4 7 5 8 2 6 8 2 2 1 3 7 4 0 3 2 9 5 1 6 5 3 7 3 6 8 9 5 6 7 1 4 4 2 7 4 8 0 5 5 1 6 5 3 9 4 0 5 9 0 3 3 0 7 4 6 6 4 1 2 2 0 8	1 3 5 5 1 7 3 2 7 1 0 5 4 5 4 0 6 5 5 1 8 5 4 2 0 6 9 0 6 7 7 5 8 6 5 8 1 5 1 0 3 5 9 4 8 6 2 0 8 1 0 8 4 1 5 8 0 1 2 1 9 6 5 5 5
TABLE comparative.		Reduction des Boccali en Hectolitres.	Reduction des Hectohtres en Boccali.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bologne.	1 2 2 9 8 6 2 4 5 9 7 1 3 6 8 9 5 7 4 9 1 9 4 2 6 1 4 9 2 8 7 5 7 9 1 5 8 6 0 8 9 9 9 8 5 8 8 5 1 1 0 6 8 7 9	$\begin{array}{c} 8 \ 1 \ 3 \ 1 \ 0 \ 5 \ 5 \ 2 \ 1 \\ 1 \ 6 \ 2 \ 6 \ 2 \ 0 \ 7 \ 0 \ 4 \ 2 \\ 2 \ 4 \ 5 \ 9 \ 3 \ 1 \ 0 \ 5 \ 6 \ 3 \\ 3 \ 2 \ 5 \ 2 \ 4 \ 1 \ 4 \ 0 \ 8 \ 4 \\ 4 \ 0 \ 6 \ 5 \ 5 \ 1 \ 7 \ 6 \ 0 \ 5 \\ 4 \ 8 \ 7 \ 8 \ 6 \ 2 \ 1 \ 1 \ 2 \ 6 \\ 5 \ 6 \ 9 \ 1 \ 7 \ 2 \ 4 \ 6 \ 4 \ 7 \\ 6 \ 5 \ 0 \ 4 \ 8 \ 2 \ 8 \ 1 \ 6 \ 8 \\ 7 \ 3 \ 1 \ 7 \ 9 \ 3 \ 1 \ 6 \ 8 \ 9 \end{array}$

24 CHAP. VII. — Mesures pour les Liquides.			
TABLE comparative,		Réduction des Quartauts en Hectolitres.	Léduction des Hectolitres en Quartants,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Biois.	1 0 1 5 0 4 4 0 2 0 2 6 0 8 8 1 3 0 3 9 1 3 2 1 4 0 5 2 1 7 6 2 5 0 6 5 2 2 0 2 6 0 7 8 2 6 4 3 7 0 9 1 3 0 8 3 8 1 0 4 3 5 2 4 9 1 1 7 3 9 6 4	9 8 7 1 2 5 9 1 9 7 4 2 4 7 8 2 9 6 1 3 7 1 7 3 9 4 8 4 9 5 6 4 9 3 5 6 1 9 5 5 9 2 2 7 4 5 5 6 9 0 9 8 6 7 4 7 8 9 6 9 9 1 3 8 8 8 4 1 1 5 2
TABLE com anative.		Reduction des Barriques en Hectolities.	Réduction des Hectolitres en Barriques,
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Bordeaux.	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 8\ 0\ 5\ 6\ 5\ 9 \\ 4\ 7\ 6\ 0\ 7\ 5\ 1\ 8 \\ 7\ 1\ 4\ 1\ 0\ 9\ 7\ 6 \\ 9\ 5\ 2\ 1\ 4\ 6\ 5\ 5 \\ 1\ 1\ 9\ 0\ 1\ 8\ 2\ 9\ 4 \\ 1\ 4\ 2\ 8\ 2\ 1\ 9\ 5\ 5 \\ 1\ 6\ 6\ 6\ 2\ 5\ 6\ 1\ 2 \\ 1\ 9\ 0\ 4\ 2\ 9\ 2\ 7\ 0 \\ 2\ 1\ 4\ 2\ 3\ 2\ 9\ 2\ 9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 & 2 & 0 & 1 & 0 & 3 & 5 \\ 8 & 4 & 0 & 2 & 0 & 7 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 5 & 1 & 0 & 5 \\ 1 & 6 & 8 & 0 & 4 & 1 & 3 & 9 \\ 2 & 1 & 0 & 0 & 5 & 1 & 7 & 4 \\ 2 & 5 & 2 & 0 & 6 & 2 & 0 & 9 \\ 2 & 9 & 4 & 0 & 7 & 2 & 4 & 4 \\ 3 & 3 & 6 & 0 & 8 & 2 & 7 & 9 \\ 3 & 7 & 8 & 0 & 9 & 3 & 1 & 4 \end{array}$
A^LE comparative,		Reduction des Veltes en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Veltes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bondeaux.	7 4 3 8 6 4 I 4 8 7 7 2 9 2 2 3 I 5 9 3 2 9 7 5 4 5 7 3 7 I 9 3 2 2 4 4 6 3 I 8 6 5 2 0 7 0 5 0 5 9 5 0 9 I 5 6 6 9 4 7 7 9	1 5 4 4 5 5 1 1 5 2 6 8 8 6 6 2 2 2 4 0 3 2 9 9 3 4 4 5 5 7 7 3 2 4 5 8 6 7 2 1 6 5 5 7 3 8 0 6 5 9 8 6 8 7 9 4 1 0 5 1 8 0 2 1 0 7 5 4 6 4 9 1 6 1 2 0 9 8 9 8 0 4 0
TABLE comparative.		Réduction des Pots en Hectol tres.	Reduction des Hectolitres en Pots.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bordeaux.	2 1 6 2 1 7 4 5 2 4 3 3 6 4 8 6 5 0 8 6 4 8 6 6 1 0 8 1 0 8 3 I 2 9 7 2 9 9 I 5 I 3 5 I 6 I 7 2 9 7 3 5 I 9 4 5 9 4 9	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 2 & 4 & 9 & 9 & 2 & 4 & 3 \\ 9 & 2 & 4 & 9 & 9 & 8 & 4 & 8 & 6 \\ 1 & 3 & 8 & 7 & 4 & 9 & 9 & 7 & 7 & 5 & 0 \\ 1 & 8 & 4 & 9 & 9 & 9 & 6 & 9 & 7 & 3 \\ 2 & 5 & 1 & 2 & 4 & 9 & 6 & 2 & 1 & 6 \\ 2 & 7 & 7 & 4 & 9 & 9 & 5 & 4 & 5 & 9 \\ 5 & 2 & 3 & 7 & 4 & 9 & 4 & 7 & 0 & 3 \\ 3 & 6 & 9 & 9 & 9 & 9 & 3 & 5 & 9 & 4 & 6 \\ 4 & 1 & 6 & 2 & 4 & 9 & 5 & 1 & 8 & 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Queues en Hectolities.	Réduct on des Hectolitres en Queucs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bourgoone.	$\begin{array}{c} 4\ 1\ 1\ 5\ 2\ 7\ 2\ 2 \\ 8\ 2\ 2\ 6\ 5\ 4\ 4\ 5 \\ 1\ 2\ 3\ 5\ 9\ 8\ 1\ 6\ 7 \\ 1\ 6\ 4\ 5\ 3\ 0\ 8\ 9\ 0 \\ 2\ 0\ 5\ 6\ 6\ 5\ 6\ 1\ 2 \\ 2\ 4\ 6\ 7\ 9\ 6\ 3\ 5\ 5 \\ 2\ 8\ 7\ 9\ 2\ 9\ 0\ 5\ 7 \\ 3\ 2\ 9\ 0\ 6\ 1\ 7\ 7\ 9 \\ 5\ 7\ 0\ 1\ 9\ 4\ 5\ 0\ 2 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 4 \ 5 \ 1 \ 1 \ 5 \ 4 \\ 4 \ 8 \ 6 \ 2 \ 5 \ 0 \ 9 \\ 7 \ 2 \ 9 \ 5 \ 4 \ 6 \ 5 \\ 9 \ 7 \ 2 \ 4 \ 6 \ 1 \ 8 \\ 1 \ 2 \ 1 \ 5 \ 5 \ 7 \ 7 \ 2 \\ 1 \ 4 \ 5 \ 8 \ 6 \ 9 \ 2 \ 7 \\ 1 \ 7 \ 0 \ 1 \ 8 \ 0 \ 8 \ 1 \\ 1 \ 9 \ 4 \ 4 \ 9 \ 2 \ 5 \ 5 \\ 2 \ 1 \ 8 \ 8 \ 0 \ 5 \ 9 \ 0 \end{array}$

7 + 100 - 100	CASOMO MA	And the second s	
Cı	HAP. VI	and the second s	es Liquides. 25
TABLE comparative.		Reduction des Stalemens en Beet liters.	Reduction des Heet datres en Sturengens.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bremen.	3 1 7 5 8 2 6 3 4 7 6 4 9 5 2 1 4 6 1 2 6 9 5 2 8 1 5 8 6 9 1 1 1 9 0 4 2 9 5 2 2 2 1 6 7 5 2 5 3 9 0 5 7 2 8 5 6 4 3 9	$\begin{array}{c} 3 & 1 & 5 & 0 & 7 & 7 & 6 & 1 & 1 \\ 6 & 5 & 0 & 1 & 5 & 5 & 2 & 2 & 1 \\ 9 & 4 & 5 & 2 & 5 & 5 & 2 & 2 & 3 & 2 \\ 1 & 9 & 4 & 5 & 2 & 5 & 5 & 2 & 2 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 5 & 1 & 0 & 4 & 4 & 2 \\ 1 & 5 & 7 & 5 & 5 & 8 & 8 & 0 & 5 & 3 \\ 1 & 8 & 9 & 0 & 4 & 6 & 5 & 6 & 6 & 5 \\ 2 & 2 & 0 & 5 & 5 & 4 & 5 & 2 & 7 & 4 \\ 2 & 5 & 2 & 0 & 6 & 2 & 0 & 8 & 8 & 5 \\ 2 & 8 & 5 & 5 & 6 & 9 & 8 & 4 & 9 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Mengel en Trectollites.	Paduction des féctolitées on Menach
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bremen.	1 9 8 5 6   5 9 6 7 5   5 9 5 0 9   7 9 7 4 6   9 9 1 8 2   1 1 9 9 0 1 8   1 5 8 8 5 5   1 5 8 6 9 1   1 7 8 5 2 7	$\begin{array}{c} 5 & 0 & 4 & 1 & 2 & 4 & 2 & 4 & 0 & 4 \\ 1 & 0 & 0 & 8 & 2 & 4 & 8 & 4 & 8 & 0 & 8 \\ 1 & 5 & 1 & 2 & 5 & 7 & 2 & 7 & 2 & 1 & 2 \\ 2 & 0 & 1 & 6 & 4 & 9 & 6 & 9 & 6 & 1 & 6 \\ 2 & 3 & 2 & 0 & 6 & 2 & 1 & 2 & 0 & 2 & 0 \\ 3 & 0 & 2 & 4 & 7 & 4 & 5 & 1 & 4 & 2 & 5 \\ 5 & 5 & 2 & 8 & 8 & 6 & 9 & 6 & 8 & 2 & 9 \\ 4 & 0 & 5 & 2 & 9 & 9 & 5 & 9 & 2 & 3 & 5 \\ 4 & 3 & 3 & 7 & 1 & 1 & 8 & 1 & 6 & 3 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des leier en Prectotitres.	Reduction des Hectolites
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Breslaw.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 8 & 0 & 0 & 4 & 4 & 5 & 5 \\ 5 & 6 & 0 & 0 & 8 & 8 & 7 & 0 \\ 5 & 4 & 0 & 1 & 5 & 5 & 0 & 5 \\ 7 & 2 & 0 & 1 & 7 & 7 & 4 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 2 & 2 & 1 & 7 & 5 \\ 1 & 0 & 8 & 0 & 2 & 6 & 6 & 1 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 5 & 1 & 0 & 4 & 5 \\ 1 & 4 & 4 & 0 & 5 & 5 & 4 & 8 & 0 \\ 1 & 6 & 2 & 0 & 5 & 9 & 9 & 1 & 5 \end{array}$
TABLE com arative.	The state of the s	Reduction des Quarts en Hectol tres.	Acduction des liertal tres en Quarts,
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Beeslaw.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} \textbf{I} & 4 & 1 & 0 & 5 & 5 & 4 & 7 & 6 & 5 \\ 2 & 3 & 8 & 0 & 7 & 0 & 9 & 5 & 5 & 0 \\ 4 & 5 & 2 & 1 & 0 & 6 & 4 & 2 & 9 & 5 \\ 5 & 7 & 6 & 1 & 4 & 1 & 9 & 0 & 6 & 1 \\ 7 & 2 & 0 & 1 & 7 & 7 & 3 & 8 & 2 & 6 \\ 8 & 6 & 4 & 2 & 1 & 2 & 8 & 5 & 9 & 1 \\ \textbf{I} & 0 & 0 & 8 & 2 & 1 & 2 & 3 & 5 & 5 & 6 \\ \textbf{I} & 1 & 5 & 2 & 2 & 8 & 5 & 3 & 1 & 2 & 1 \\ \textbf{I} & 2 & 9 & 6 & 5 & 1 & 9 & 2 & 8 & 8 & 6 \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Stalegens en Hectoletres,	Réduction des Hectolitres en Stubgens.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Brunswick.	3 6 6 9 7 5 7 3 3 9 4 6 1 1 0 0 9 1 9 1 4 6 7 8 9 2 1 8 3 4 8 6 5 2 2 0 1 8 5 8 2 5 6 8 8 1 1 2 9 5 5 7 8 5 5 3 0 2 7 5 8	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 2\ 4\ 9\ 5\ 6\ 0\\ 5\ 4\ 4\ 9\ 9\ 9\ 1\ 1\ 9\\ 8\ 1\ 7\ 4\ 9\ 8\ 6\ 7\ 9\\ 1\ 0\ 8\ 9\ 9\ 8\ 2\ 5\ 9\\ 1\ 5\ 6\ 2\ 4\ 9\ 7\ 7\ 3\ 5\ 8\\ 1\ 6\ 5\ 4\ 9\ 9\ 7\ 3\ 5\ 8\\ 1\ 9\ 0\ 7\ 4\ 9\ 6\ 9\ 1\ 8\\ 2\ 1\ 7\ 9\ 9\ 6\ 4\ 7\ 8\\ 2\ 4\ 5\ 2\ 4\ 9\ 6\ 9\ 5\ 7\end{array}$

			-1. W Tree 200, Order or Comment Live . Dr.
26 C	HAP. V	II. — Mesures pour	les Liquides.
Comparative.		Branton des Quartiers en Hectilites.	Reduction des Hectolitres eu Quartiers,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bruyswick.	9 1 7 4 5 1 8 3 4 8 6 2 7 5 2 3 0 5 6 6 9 7 3 4 5 8 7 1 6 5 0 0 4 6 0 6 4 2 2 0 3 7 3 3 9 4 6 8 2 5 6 8 9	$\begin{array}{c} 1\ 0\ 8\ 9\ 9\ 9\ 8\ 2\ 0\ 9 \\ 2\ 1\ 7\ 9\ 9\ 9\ 6\ 4\ 1\ 8 \\ 3\ 2\ 6\ 9\ 9\ 9\ 4\ 6\ 2\ 7 \\ 4\ 3\ 5\ 9\ 9\ 9\ 2\ 8\ 3\ 7 \\ 5\ 4\ 4\ 9\ 9\ 9\ 1\ 0\ 4\ 6 \\ 6\ 5\ 3\ 9\ 9\ 8\ 9\ 2\ 5\ 5 \\ 7\ 6\ 2\ 9\ 9\ 8\ 7\ 4\ 6\ 4 \\ 8\ 7\ 1\ 9\ 9\ 8\ 5\ 6\ 7\ 3 \\ 9\ 8\ 0\ 9\ 9\ 8\ 3\ 8\ 2 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Aimes en ilectolatres,	Reduction des Hectolitres en Aimes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bruxelles.	1 2 9 8 8 8 0 0 0 2 5 9 7 7 6 0 0 0 5 8 9 6 6 4 0 0 0 5 1 9 5 5 2 0 0 0 6 4 9 4 4 0 0 0 0 7 7 9 3 2 8 0 0 9 0 9 2 1 6 0 0 0 1 0 3 9 1 0 4 0 0 1 1 6 8 9 9 2 0 0	7 6 9 8 9 4 1 1 5 3 9 7 8 8 2 2 3 0 9 6 8 2 3 3 0 7 9 5 7 6 4 3 8 4 9 4 7 0 6 4 6 1 9 3 6 4 7 5 3 8 9 2 5 8 8 6 1 5 9 1 5 2 9 6 9 2 9 0 4 7 0
TABLE comparative,		Reduction des î ots de Vin ou de Bière eu I itres.	Reduction des Litres en Pots de Vin ou de Brère.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BRUXELLES.	1 3 5 3 0 0 0 0 0 0 2 7 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 3 9 0 9 8 5 1 4 7 8 1 9 6 6 2 2 1 7 2 9 4 9 2 9 5 6 5 9 3 2 3 6 9 5 4 9 1 5 4 4 3 4 5 8 9 8 5 1 7 5 6 8 8 1 5 9 1 2 7 8 6 4 6 6 5 1 8 8 4 7
TABLE comparative,		Réduction des Fintes ou Pots Wallou (n Litres.	Reduction des Litres en Pintes ou Pots-Wallon,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ваихеньея.	6 7 6 5 0 0 0 0 1 3 5 3 0 0 0 0 0 0 2 0 2 9 5 0 0 0 0 0 2 7 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 7 8 1 9 6 6 2 9 5 6 3 9 3 2 4 4 3 4 5 8 9 8 5 9 1 2 7 8 6 4 7 5 9 0 9 £ 3 0 8 8 6 9 1 7 9 6 1 0 5 4 7 3 7 6 2 1 1 8 2 5 5 7 2 8 1 3 3 0 3 7 6 9 4
TABLE compartitive.		Reduction des Arobas en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Arobas.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Capix. Mesure de Vin.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 4\ 9\ 1\ 7\ 1\ 0 \\ 1\ 2\ 6\ 9\ 8\ 5\ 4\ 2\ 1 \\ 1\ 9\ 9\ 4\ 7\ 5\ 1\ 5\ 1 \\ 2\ 5\ 5\ 9\ 6\ 6\ 8\ 4\ 1 \\ 3\ 1\ 7\ 4\ 5\ 8\ 5\ 5\ 2 \\ 5\ 8\ 0\ 9\ 5\ 0\ 2\ 6\ 2 \\ 4\ 4\ 4\ 4\ 4\ 1\ 9\ 7\ 2 \\ 5\ 0\ 7\ 9\ 5\ 5\ 6\ 8\ 5 \\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 5\ 5\ 9\ 5 \end{array}$

	HAP. V	ii. — mesures pour	les Liquides. 27
TABLE comparative,		Reduction des Azumbresen Hectolitres.	Reduction des flectolitres en Azumbres.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cadix.	1 9 6 8 7 6 5 9 3 7 5 2 5 9 0 6 2 8 7 8 7 5 0 4 9 8 4 3 8 0 1 1 8 1 2 5 7 1 5 7 8 1 5 3 1 5 7 5 0 0 9 1 7 7 1 8 8 5	$\begin{array}{c} 5\ 0\ 7\ 9\ 5\ 3\ 6\ 9\ 6 \\ I\ 0\ 1\ 5\ 8\ 6\ 7\ 5\ 9\ 2 \\ I\ 5\ 2\ 5\ 8\ 0\ 1\ 0\ 8\ 7 \\ 2\ 0\ 5\ 1\ 7\ 5\ 4\ 7\ 8\ 3 \\ 2\ 5\ 3\ 9\ 6\ 6\ 8\ 4\ 7\ 9 \\ 5\ 0\ 4\ 7\ 6\ 0\ 2\ 1\ 7\ 5 \\ 3\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\ 8\ 7\ 0 \\ 4\ 0\ 6\ 3\ 4\ 6\ 9\ 5\ 6\ 6 \\ 4\ 5\ 7\ 1\ 4\ 0\ 3\ 2\ 6\ 2 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Arobas en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Arobas.
1 0 0 0 0 2 8 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Cabin. Mesure d'Huile.	1 2 2 9 8 5 6 2 4 5 9 7 1 1 3 6 8 9 5 6 7 4 9 1 9 4 2 5 6 1 4 9 2 7 9 7 3 7 9 1 3 4 8 6 0 8 9 9 0 9 8 3 8 8 4 6 1 1 0 6 8 7 0 1	$\begin{array}{c} 8 & 1 & 3 & 1 & 0 & 3 & 5 & 1 \\ 1 & 6 & 2 & 6 & 2 & 0 & 7 & 0 & 5 \\ 2 & 4 & 3 & 9 & 3 & 1 & 0 & 5 & 4 \\ 3 & 2 & 5 & 2 & 4 & 1 & 4 & 0 & 6 \\ 4 & 0 & 6 & 5 & 5 & 1 & 7 & 5 & 7 \\ 4 & 8 & 7 & 8 & 6 & 2 & 1 & 0 & 9 \\ 5 & 6 & 9 & 1 & 7 & 2 & 4 & 6 & 0 \\ 6 & 5 & 0 & 4 & 8 & 2 & 8 & 1 & 2 \\ 7 & 5 & 1 & 7 & 9 & 3 & 1 & 6 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Pipa en Hect-litres.	Reduction des Hectolitres en Fipa.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CANARIES.	4 5 9 4 9 4 8 9 9 7 8 9 8 9 7 7 1 4 1 8 4 8 4 6 6 6 1 8 5 7 9 7 9 5 5 5 2 2 9 7 4 7 4 4 4 4 2 7 5 6 8 6 9 5 2 5 1 7 6 3 6 4 2 1 3 6 1 5 8 5 9 1 0 4 0 5 5 5 5 5 3 9 8	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 4 & 5 & 2 & 7 & 7 \\ 4 & 0 & 9 & 0 & 5 & 5 & 4 \\ 6 & 1 & 3 & 5 & 8 & 3 & 2 \\ 8 & 1 & 8 & 1 & 1 & 1 & 0 & 9 \\ 1 & 0 & 2 & 2 & 6 & 5 & 8 & 6 \\ 1 & 2 & 2 & 7 & 1 & 6 & 6 & 5 \\ 1 & 4 & 5 & 1 & 6 & 9 & 4 & 1 \\ 1 & 6 & 3 & 6 & 2 & 2 & 1 & 8 \\ 1 & 8 & 4 & 0 & 7 & 4 & 9 & 5 \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Jascalis en Hectolitres.	Reduction des Hectofitres en Mascalis.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Candre. Mesure d'Huile.	1 1 1 6 7 8 8 2 2 3 3 5 7 7 7 5 5 5 6 3 6 5 4 4 6 7 1 5 3 5 5 8 5 9 4 2 6 7 0 0 7 5 0 0 7 8 1 7 5 1 8 8 9 3 4 5 0 7 1 0 0 5 1 0 9 5	8 9 5 4 2 4 8 3 I 7 9 0 8 4 9 6 6 2 6 8 6 2 7 4 4 9 5 5 8 1 6 9 9 5 2 4 4 7 7 I 2 4 I 5 5 3 7 2 5 4 8 9 8 6 2 6 7 9 7 3 8 I 7 I 6 3 5 9 8 6 4 8 0 5 8 8 2 3 4 7
TABLE comparative.		Reduction des Okes en Hectolitres,	Reduction des Hectohtres en Okes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	CANDIE.	1 3 0 9 2 0 2 6 1 8 4 0 3 9 2 7 6 0 5 2 3 6 8 0 6 5 4 6 0 1 7 8 5 5 2 1 9 1 6 4 4 1 1 0 4 7 3 6 1 1 1 7 8 2 8 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

P. Bridden	28 CHAP. VII. — Mesures pour les Liquides.					
-	TABLE comporative,		Reduction des Qui ues en flectolitres,	Reduction des Hectolitres en Quenes.		
The second secon	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Силмгабие.	5 6 0 2 4 8 5 4 7 2 0 4 9 7 0 8 1 0 8 0 7 4 5 6 2 1 4 4 0 9 9 4 1 6 1 8 0 1 2 4 2 7 0 2 1 6 1 4 9 1 2 4 2 5 2 1 7 5 9 7 8 2 8 8 1 9 8 8 5 2 5 2 4 2 2 5 6 8 6 Reduction des Barr ques cu	2 7 7 5 8 6 1 5 5 5 1 7 2 3 8 3 2 7 5 8 4 1 1 1 0 3 4 4 5 1 3 8 7 9 3 0 7 1 6 6 5 5 1 6 8 1 9 4 5 1 0 3 0 2 2 2 0 6 8 9 1 2 4 9 8 2 7 5 2 Reduction des l'eccolitres en Barriques.		
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cognac.	$\begin{array}{c} 1\ 7\ 4\ 1\ 6\ 5\ 4\ 4 \\ 5\ 4\ 8\ 5\ 2\ 6\ 8\ 7 \\ 5\ 2\ 2\ 4\ 9\ 0\ 5\ 1 \\ 6\ 9\ 6\ 6\ 5\ 3\ 7\ 5 \\ 8\ 7\ 0\ 8\ 1\ 7\ 1\ 8 \\ 1\ 0\ 4\ 4\ 9\ 8\cdot 0\ 6\ 2 \\ 1\ 2\ 1\ 9\ 1\ 4\ 4\ 0\ 6 \\ 1\ 5\ 9\ 5\ 5\ 0\ 7\ 5\ 0 \\ 1\ 5\ 6\ 7\ 4\ 7\ 0\ 9\ 3 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 4\ 1\ 7\ 3\ 3 \\ 1\ 1\ 4\ 8\ 5\ 4\ 6\ 7 \\ 1\ 7\ 2\ 2\ 5\ 2\ 0\ 0 \\ 2\ 2\ 9\ 6\ 6\ 9\ 3\ 5 \\ 2\ 8\ 7\ 0\ 8\ 6\ 6\ 6 \\ 3\ 4\ 4\ 5\ 0\ 4\ 0\ 0 \\ 4\ 0\ 1\ 9\ 2\ 1\ 3\ 3 \\ 4\ 5\ 9\ 5\ 3\ 8\ 6\ 6 \\ 5\ 1\ 6\ 7\ 5\ 5\ 9\ 9 \end{array}$		
-	TABLE comparative.		Reduction des Veltes en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Veltes.		
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cooxac.	$\begin{array}{c} 6 & 4 & 4 & 6 & 8 & 2 \\ I & 2 & 8 & 9 & 5 & 6 & 5 \\ I & 9 & 5 & 4 & 0 & 4 & 7 \\ 2 & 5 & 7 & 8 & 7 & 5 & 0 \\ 3 & 2 & 2 & 5 & 4 & 1 & 2 \\ 5 & 8 & 6 & 8 & 0 & 9 & 5 \\ 4 & 5 & I & 2 & 7 & 7 & 7 \\ 5 & I & 5 & 7 & 4 & 5 & 9 \\ 5 & 8 & 0 & 2 & I & 4 & 2 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
	TABLE comparative.		Reduction des Ombs en Hectatites,	Reduction des Hectol.tres en Onlis.		
	1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Cologne. Sur le Blin.	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 5 & 6 & 9 & 5 & 7 & 6 \\ 3 & 1 & 1 & 3 & 9 & 1 & 5 & 3 \\ 4 & 6 & 7 & 0 & 8 & 7 & 2 & 9 \\ 6 & 2 & 2 & 7 & 8 & 5 & 0 & 6 \\ 7 & 7 & 8 & 4 & 7 & 8 & 8 & 2 \\ 9 & 3 & 4 & 1 & 7 & 4 & 5 & 9 \\ 1 & 0 & 8 & 9 & 8 & 7 & 0 & 5 & 5 \\ 1 & 2 & 4 & 5 & 5 & 6 & 6 & 1 & 2 \\ 1 & 4 & 0 & 1 & 2 & 6 & 1 & 8 & 8 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6\ 4\ 2\ 2\ 7\ 8\ 2\\ 1\ 2\ 8\ 4\ 5\ 5\ 6\ 5\\ 1\ 9\ 2\ 6\ 8\ 5\ 4\ 7\\ 2\ 5\ 6\ 9\ 1\ 1\ 2\ 9\\ 5\ 2\ 1\ 1\ 3\ 9\ 1\\ 1\ 5\ 8\ 5\ 5\ 6\ 6\ 9\ 4\\ 4\ 4\ 9\ 5\ 9\ 4\ 7\ 6\\ 5\ 1\ 3\ 8\ 2\ 2\ 5\ 8\\ 5\ 7\ 8\ 0\ 5\ 9\ 4\ 1\\ \end{array}$		
	TABLE corparative.		heduction as Avertes en Hectalityes.	Reduction des Hectohires en Viertels.		
	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Cologne. Sur le Rhin.	5 9 9 0 5 9 1 1 9 8 1 1 7 1 7 9 7 1 7 6 2 5 9 6 2 5 5 2 9 9 5 2 9 4 5 5 9 4 5 5 2 4 1 9 5 4 1 1 4 7 9 2 4 7 0 5 5 9 1 5 2 9	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 6 & 9 & 2 & 8 & 5 & 5 & 5 & 8 \\ 3 & 5 & 3 & 8 & 5 & 7 & 0 & 7 & 1 & 6 \\ 5 & 0 & 0 & 7 & 8 & 5 & 6 & 0 & 7 & 4 \\ 6 & 6 & 7 & 7 & 1 & 4 & 1 & 4 & 5 & 2 \\ 8 & 3 & 4 & 6 & 4 & 2 & 6 & 7 & 9 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 1 & 5 & 7 & 1 & 2 & 1 & 4 & 8 \\ 1 & 1 & 6 & 8 & 4 & 9 & 9 & 7 & 5 & 0 & 6 \\ 1 & 5 & 5 & 5 & 4 & 2 & 8 & 2 & 8 & 6 & 5 \\ 1 & J & 0 & 2 & 5 & 5 & 6 & 8 & 2 & 2 & 5 \end{array}$		

(	Зпар. У	11. — Mesures pour	les Liquides. 29
" TABLE comparative.		Reduction des Maas en Hectolitres.	Kéduction des Hectolitres en Maas.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Cologne. Sur le Rhin.	1 4 9 7 6 5 2 9 9 5 2 9 4 4 9 2 9 4 5 9 9 0 5 9 7 4 8 8 2 5 8 9 8 5 8 8 1 0 4 8 5 5 3 1 1 9 8 1 1 8 1 3 4 7 8 8 2	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	1	Reduction des Almes eu Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Almes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Constantinople.	5 2 3 6 8 0 1 0 4 7 3 6 I 1 5 7 I 0 4 I 2 0 9 4 7 2 2 2 6 I 8 4 0 2 3 I 4 2 0 8 5 3 6 6 5 7 6 3 4 I 8 9 4 4 4 4 7 I 3 I 2 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Ahns en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Abms.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Даннеманск.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 6 7 8 9 1 1 1 3 3 5 7 8 2 2 2 0 0 3 6 7 3 2 2 6 7 1 5 6 4 3 3 3 3 3 4 5 5 4 4 0 0 7 3 4 6 5 4 6 7 5 2 3 7 6 5 3 4 3 1 2 8 6 6 0 1 1 0 1 9 7
TABLE comparative.		Réduction des Anker en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Anker
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	Dannemarck.	3 7 4 3 1 2 5 7 4 8 6 2 5 1 1 1 2 2 9 3 7 6 1 4 9 7 2 5 0 1 1 8 7 1 5 6 2 7 2 2 4 5 8 7 5 2 2 6 2 0 1 8 7 7 2 9 9 4 5 0 0 5 5 5 6 8 8 1 2 8	2 6 7 1 5 6 4 3 5 5 4 3 1 2 8 6 8 0 1 4 6 9 2 9 1 0 6 8 6 2 5 7 1 1 3 3 5 7 8 2 1 4 1 6 0 2 9 3 8 5 7 1 8 7 0 0 9 5 0 0 2 1 3 7 2 5 1 4 3 2 4 0 4 4 0 7 8 6
TABLE comparative.		Réduction des Stofs en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Stofs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dantzick. Mesure de Bierre.	2 5 0 1 0 2 4 6 0 2 0 4 6 9 0 3 0 6 9 2 0 4 0 8 I I 5 0 5 I 0 1 3 8 0 6 I 2 I 6 I 0 7 I 4 I 8 4 0 8 I 6 2 0 7 0 9 I 8	$\begin{array}{c} 4\ 3\ 4\ 5\ 8\ 9\ 8\ 6\ 4\\ 8\ 6\ 9\ 1\ 7\ 9\ 7\ 2\ 9\\ \overline{1}\ 5\ 0\ 3\ 7\ 6\ 9\ 5\ 9\ 3\\ 1\ 7\ 5\ 8\ 3\ 5\ 9\ 4\ 5\ 7\\ 2\ 1\ 7\ 2\ 9\ 4\ 9\ 3\ 2\ 2\\ 2\ 6\ 0\ 7\ 7\ 5\ 9\ 1\ 8\ 6\\ 5\ 0\ 4\ 2\ 1\ 2\ 9\ 0\ 5\ 0\\ 3\ 4\ 7\ 6\ 7\ 1\ 8\ 9\ 1\ 5\\ 3\ 9\ 1\ 1\ 3\ 0\ 8\ 7\ 7\ 9\\ \end{array}$

30 C	hap. VI	II. — Mesures pour	les Liquides
TABLE comparative.		Reduction des Stofs en Hectolitres,	Réduction des Hectolitres en Stofs
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Dantzick. Mesure de Vin.	1 7 0 8 4 1 5 4 1 6 8 2 5 1 2 5 2 5 6 8 3 3 6 6 3 8 5 4 2 0 4 1 0 2 5 0 4 5 1 1 9 5 8 8 6 1 3 6 6 7 2 7 1 5 3 7 5 6 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TAPLE comparative.		Reduction des Quenes en Hectolitres,	R duction des Hectolitres en Queues.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Диох.	4 0 5 2 1 7 6 2 8 1 0 4 5 5 2 4 1 2 1 5 6 5 2 8 6 1 6 2 9 8 7 0 4 7 2 0 2 6 0 8 8 0 9 2 4 3 1 3 0 5 7 1 2 8 3 6 5 2 3 3 3 5 2 4 1 7 4 0 9 5 3 6 4 6 9 5 8 5 7	2 4 6 7 8 1 0 4 9 3 5 6 2 0 7 4 0 3 4 2 9 9 8 7 1 2 5 9 1 2 5 5 9 0 4 9 1 4 8 0 6 8 5 9 1 7 2 7 4 6 6 8 1 9 7 4 2 4 7 8 2 2 2 1 0 2 8 8
TABLE comparative.		Reduction des Tomen en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Toupen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Dansoe. Mesuro do Bierre.	9 8 5 0 9 1 1 1 9 6 6 1 8 2 2 2 9 4 9 2 7 3 3 5 9 3 2 5 6 4 4 4 9 1 5 4 5 5 5 5 8 9 8 5 4 6 7 6 8 8 1 6 5 7 8 7 8 6 4 7 2 8 9 8 8 4 7 8 2 0 0	1 0 1 7 1 9 9 7 2 0 3 4 3 9 9 4 5 0 5 1 5 9 9 2 4 0 6 8 7 9 8 9 5 0 8 5 9 9 8 6 6 1 0 3 1 9 8 3 7 1 2 0 5 9 8 0 8 1 3 7 5 9 7 8 9 1 5 4 7 9 7 5
TABLE comparative,		Reduction des Eimer en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Einier,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Drusde. Mesure ordinaire.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 8 5 5 9 0 9 2 9 6 7 1 8 1 8 4 4 5 0 7 7 2 6 5 9 5 4 3 6 3 5 7 4 1 7 9 5 4 4 8 9 0 1 5 4 5 5 1 0 5 8 5 1 3 6 2 1 1 8 6 8 7 2 7 0 1 3 3 5 2 3 1 7 9
TABLE comparatives		Réduction des Anker en Hectolitres	Reduction des Hettolitres en Anker,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Dresde.	5 5 7 0 2 0 1 6 7 4 0 4 0 3 1 0 1 1 0 6 0 4 1 3 4 8 0 8 0 5 1 6 8 5 1 0 0 7 2 0 2 2 1 2 0 8 2 3 5 9 1 4 1 0 2 6 9 6 1 6 1 1 5 0 3 3 1 8 1 2	2 9 6 7 1 8 1 8 5 9 3 4 3 6 3 5 8 9 0 1 5 4 5 3 1 1 8 6 8 7 2 7 0 1 4 8 5 5 9 0 8 8 1 7 8 0 3 0 9 0 6 2 0 7 7 0 2 7 2 3 2 3 7 3 7 4 5 4 1 2 6 7 0 4 6 3 5 8

	TTTT	3.5		1	100		
CHAP.	VII.	 Mesures	pour	les	Lac	fuid	les.

C	нар. У	II. — Mesures pour	les Liquides. 31
TABLE comparative.		Réduction des Bota en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Bota.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Espagne.	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 2\ 5\ 0\ 2\ 6\ 3 \\ 9\ 4\ 5\ 0\ 0\ 5\ 2\ 5 \\ 1\ 4\ 1\ 7\ 5\ 0\ 7\ 8\ 8 \\ 1\ 8\ 9\ 0\ 0\ 1\ 0\ 5\ 1 \\ 2\ 5\ 6\ 2\ 5\ 1\ 3\ 1\ 4 \\ 2\ 8\ 3\ 5\ 0\ 1\ 5\ 7\ 6 \\ 5\ 3\ 0\ 7\ 5\ 1\ 8\ 3\ 9 \\ 3\ 7\ 8\ 0\ 0\ 2\ 1\ 0\ 2 \\ 4\ 2\ 5\ 2\ 5\ 2\ 3\ 6\ 5 \end{array}$	2 1 1 6 4 7 5 4 2 3 2 9 5 0 6 3 4 9 4 2 5 8 4 6 5 9 0 0 I 0 5 8 2 5 7 5 1 2 6 9 8 8 5 0 1 4 8 1 5 5 2 5 1 6 9 3 I 8 0 0 I 9 0 4 8 2 7 5
TABLE comparative.		Reduction des Pipa en Hectolitres.	Réductiou des Hectolitres en Pipa.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Espagne.	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 4\ 5\ 5\ 9\ 8\ 9 \\ 8\ 4\ 8\ 6\ 7\ 9\ 7\ 8 \\ 1\ 2\ 7\ 5\ 0\ 1\ 9\ 5\ 7 \\ 1\ 6\ 9\ 7\ 5\ 5\ 9\ 5\ 6 \\ 2\ 1\ 2\ 1\ 6\ 9\ 9\ 4\ 5 \\ 2\ 5\ 4\ 6\ 0\ 3\ 9\ 3\ 5 \\ 2\ 9\ 7\ 0\ 3\ 7\ 9\ 2\ 4 \\ 3\ 3\ 9\ 4\ 7\ 1\ 9\ 1\ 5 \\ 5\ 8\ 1\ 9\ 0\ 5\ 9\ 0\ 2 \end{array}$	2 3 5 6 6 0 1 4 7 1 3 2 0 3 7 0 6 9 8 0 4 9 4 2 6 4 0 6 1 1 7 8 3 0 0 7 1 4 1 3 9 6 0 9 1 6 4 9 6 2 1 0 1 8 8 5 2 8 1 2 2 1 2 0 9 4 1 3
TABLE comparative.		Reduction des Arobas en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Arobas.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Espacne. Mesure de Vin.	1 5 7 5 0 0 9 3 1 5 0 0 1 8 4 7 2 5 0 2 6 6 3 0 0 0 3 5 7 8 7 5 0 4 4 9 4 5 0 0 5 5 I I 0 2 5 0 6 1 I 2 6 0 0 0 7 0 I 4 i 7 5 0 7 9	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 4\ 8\ 5\ 5\ 6\ 1 \\ 1\ 2\ 6\ 9\ 7\ 0\ 7\ 2\ 2 \\ 1\ 9\ 0\ 4\ 5\ 6\ 0\ 8\ 4 \\ 2\ 5\ 5\ 9\ 4\ 1\ 4\ 4\ 5 \\ 3\ 1\ 7\ 4\ 2\ 6\ 8\ 0\ 6 \\ 3\ 8\ 0\ 9\ 1\ 2\ 1\ 6\ 7 \\ 4\ 4\ 4\ 5\ 9\ 7\ 5\ 2\ 8 \\ 5\ 0\ 7\ 8\ 8\ 2\ 8\ 8\ 9 \\ 5\ 7\ 1\ 3\ 6\ 8\ 2\ 5\ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Quarteras en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Quarteras,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Espacne.	5 0 7 4 6 4 4 6 1 4 9 2 8 9 2 2 3 9 2 1 2 2 9 8 5 6 1 5 3 7 3 2 0 1 8 4 4 7 8 4 2 1 5 2 2 4 8 2 4 5 9 7 1 1 2 7 6 7 1 7 5	3 2 5 2 4 1 4 0 3 6 5 0 4 8 2 8 0 6 9 7 5 7 2 4 2 0 9 1 3 0 0 9 6 5 6 1 2 1 6 2 6 2 0 7 0 1 6 1 9 5 1 4 4 8 4 1 9 2 2 7 6 6 8 9 8 2 2 2 6 0 1 9 3 1 2 2 5 2 9 2 7 1 7 2 6 2 8
TABLE comparative.		Reduction des Mastelli en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Mastelli.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Fennane.	8 1 8 8 4 5 9 1 6 5 7 6 9 1 7 2 4 5 6 5 3 7 6 3 2 7 5 5 8 5 5 4 0 9 4 2 2 9 3 4 9 1 3 0 7 5 2 5 7 3 1 9 2 1 0 6 5 5 0 7 6 6 0 7 3 6 9 6 1 2 8	1 2 2 1 2 3 1 1 2 4 4 2 4 6 2 1 3 6 6 3 6 9 3 2 4 8 8 4 9 2 4 2 6 1 0 6 1 5 5 3 7 3 2 7 3 8 6 3 8 5 4 8 6 1 7 4 9 7 6 9 8 4 8 5 1 0 9 9 1 0 7 9 5

32 C	HAP. V	II. — Mesures pour la	es Liquides.
TABLE comparative,		Réduction des Secchie en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Secchie.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ferrare.	1 0 2 3 5 5 7   2 0 4 7 1 1 5   5 0 7 0 6 7 2   4 0 9 4 2 2 9   5 1 1 7 7 8 7   6 1 4 1 5 4 4   7 1 6 4 9 0 1   8 1 8 8 4 5 9   9 2 1 2 0 1 6	$\begin{array}{c} 9\ 7\ 6\ 9\ 8\ 4\ 8\ 5\\ I\ 9\ 5\ 3\ 9\ 6\ 9\ 6\ 9\\ 2\ 9\ 3\ 0\ 9\ 5\ 4\ 5\ 4\\ 5\ 9\ 0\ 7\ 9\ 5\ 9\ 3\ 8\\ 4\ 8\ 8\ 4\ 9\ 2\ 4\ 2\ 3\\ 5\ 8\ 6\ I\ 9\ 0\ 9\ 0\ 7\\ 6\ 8\ 3\ 8\ 8\ 9\ 3\ 9\ 2\\ 7\ 8\ I\ 5\ 8\ 7\ 8\ 7\ 6\\ 8\ 7\ 9\ 2\ 8\ 6\ 5\ 6\ I\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Barrili en Hectolitres.	Regortion des Hectolitres en Parrili.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Florence. Mesure d'Huile.	3 1 8 1 7 5 6 6 6 3 6 3 5 1 1 1 9 5 4 5 2 6 7 1 2 7 2 7 0 2 3 1 5 9 0 8 7 7 9 1 9 0 9 0 5 5 4 4 2 2 2 7 2 2 9 0 2 5 4 5 4 0 4 6 2 8 6 3 5 8 0 2	5 1 4 2 9 1 8 8 6 2 8 5 8 5 7 7 9 4 2 8 7 5 6 5 1 2 5 7 1 6 7 5 4 1 5 7 1 4 5 9 4 2 1 8 8 5 7 5 1 3 0 2 2 0 0 0 0 4 3 1 9 2 5 1 4 5 3 5 0 7 2 8 2 8 6 2 6 9 6
TABLE comparative.		Reduction des Barrili en Hectolitres.	heduction des <i>élec</i> tolities en Tarrill.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Florence. Mesure de Vin.	3 9 7 7 1 9 5 7 9 5 4 3 8 9 1 1 9 3 1 5 8 4 1 5 9 0 8 7 7 9 1 9 8 8 5 9 7 3 2 3 8 6 5 1 6 8 2 7 8 4 0 5 6 5 3 1 8 1 7 5 5 7 3 5 7 9 4 7 5 2	2 5 1 4 3 3 3 7 5 0 2 8 6 6 7 3 7 5 4 5 0 0 1 0 1 0 0 5 7 5 3 4 7 1 2 5 7 1 6 6 8 3 1 5 0 8 6 0 0 2 0 1 7 6 0 0 5 3 5 5 7 2 0 1 1 4 6 6 9 3 2 2 6 2 9 0 0 5 0
TABLE comparative.		Reduction des Ohm en Hectolitres.	Reduction des Hectohtres en Ohm.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Franceort. (Mein.)	1 4 7 5 0 5 5 4 2 9 5 0 0 6 6 8 4 4 2 5 1 0 0 2 5 9 0 0 1 3 5 6 7 5 1 6 7 0 0 8 8 5 0 2 0 0 5 1 0 3 2 5 2 3 3 7 1 1 8 0 0 2 6 7 1 1 3 2 7 5 5 0 0 5	$\begin{array}{c} 6 & 7 & 7 & 9 & 5 & 0 & 8 \\ 1 & 5 & 5 & 5 & 9 & 0 & 1 & 5 \\ 2 & 0 & 3 & 5 & 8 & 5 & 2 & 3 \\ 2 & 7 & 1 & 1 & 8 & 0 & 5 & 0 \\ 3 & 5 & 8 & 9 & 7 & 5 & 3 & 8 \\ 4 & 0 & 6 & 7 & 7 & 0 & 4 & 5 \\ 4 & 7 & 4 & 5 & 6 & 5 & 5 & 3 \\ 5 & 4 & 2 & 3 & 6 & 0 & 6 & 0 \\ 6 & 1 & 0 & 1 & 5 & 5 & 6 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Viertels.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	FRANCEORT. (Mein.)	7 5 7 9 1 3 1 4 7 5 8 2 7 2 2 1 3 7 4 0 2 9 5 1 6 5 4 5 6 8 9 5 6 7 4 4 2 7 4 8 1 5 1 6 5 5 9 4 5 9 0 3 5 0 7 6 6 4 1 2 2 1	1 3 5 5 1 7 2 5 3 2 7 1 0 3 4 5 0 7 4 0 6 5 5 1 7 6 0 5 4 2 0 6 9 0 1 4 6 7 7 5 8 6 2 6 7 8 1 3 1 0 3 5 2 1 9 4 8 6 2 0 7 7 4 1 0 8 4 1 3 8 0 2 8 1 2 1 9 6 5 5 2 8 1

	nar. v		1
TABLE comparative.		Reduction des Maas en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Milas.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Franceort. (Mein.)	1 8 4 4 7 8 5 6 8 9 5 7 5 5 5 4 3 5 7 5 5 5 4 3 5 7 3 7 9 1 3 9 2 2 3 7 9 2 1 1 0 6 8 7 0 1 2 9 1 3 4 9 1 4 7 5 8 2 7 1 6 6 6 0 5 0 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Kéduction des Barrili eu Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Berrili.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gêves. Mesure d'Huile.	6 4 1 9 0 5 5 1 2 8 3 8 1 0 7 1 9 2 5 7 1 6 0 2 5 6 7 6 2 1 5 3 2 0 9 5 2 6 7 3 8 5 1 4 3 2 0 4 4 9 3 5 3 3 7 3 5 1 3 5 2 4 2 7 5 7 7 7 1 4 8 0	1 5 5 7 3 6 2 1 3 1 1 5 7 2 4 2 4 6 7 3 5 8 6 3 6 2 5 1 4 4 8 4 7 7 8 9 3 1 0 6 9 3 4 7 1 7 2 7 1 0 9 0 5 0 3 4 8 1 2 4 6 2 8 9 6 9 1 4 0 2 0 7 5 9 0
TABLE comparative.		Réduction des Rubbi en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Rubbi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gênes. Mesure d'Huile.	8 5 4 9 4 8 1 7 0 9 8 9 6 2 5 6 4 8 4 4 4 5 4 1 9 7 9 2 4 2 7 4 7 4 0 5 1 2 9 6 8 8 5 9 8 4 6 5 7 6 8 5 9 5 8 5 7 6 9 4 5 3 3	I I 6 9 6 6 1 6 7 2 3 3 9 3 2 3 3 4 3 5 0 8 9 8 5 0 I 4 6 7 8 6 4 6 6 8 5 8 4 8 3 0 8 3 6 7 0 I 7 9 7 0 0 3 8 I 8 7 6 3 I 7 0 9 5 5 7 2 9 3 3 7 I 0 5 2 6 9 5 5 0 4
TABLE comparative.		Réduction des Barrili en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Barrili.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gênes. Mesure de Vin.	8 6 3 0 8 1 0 0 1 7 2 6 1 6 2 0 2 5 8 9 2 4 3 0 5 4 5 2 3 2 4 0 4 3 1 5 4 0 5 0 6 0 4 1 5 6 7 0 6 9 0 4 6 4 8 0 7 7 6 7 7 2 9 0	1 1 5 8 6 4 0 2 3 1 7 2 8 0 3 4 7 5 9 1 9 4 6 5 4 5 5 9 5 7 9 3 1 9 9 6 0 5 1 8 5 9 8 1 1 0 4 7 9 9 2 6 9 1 1 8 1 0 4 2 7 7 5 8
TABLE comparative.		Réduction des Pintes en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Pintes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gênes. Mesure de Vin.	1 7 2 5 7 7   3 4 5 1 5 3   5 1 7 7 3 0 6 9 0 5 0 6 8 6 2 8 8 5 1 0 3 5 4 5 9 1 2 0 8 0 3 6 1 3 8 0 6 1 2 1 5 5 5 1 8 9	5 7 9 4 5 5 0 6 9 1 1 5 8 9 0 6 1 5 9 1 7 5 8 3 5 9 2 0 8 2 5 1 7 8 1 2 2 7 7 2 8 9 7 2 6 5 5 4 7 3 4 7 6 7 1 8 4 1 6 4 0 5 6 1 7 1 4 8 5 4 6 3 5 6 2 4 5 5 4 5 2 1 5 0 7 7 6 2 4

	native State Automotive	and the second state of the second se	Miles companies and sound made made
34 C	HAP. V	II. — Mesures pour I	es Liquides.
TABLE comparative.		Reduction des Setiers en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Setiers.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Genêve.	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 7 & 0 & 5 & 0 & 2 \\ 9 & 1 & 4 & 0 & 6 & 0 & 5 \\ 1 & 5 & 7 & 1 & 0 & 9 & 0 & 7 \\ 1 & 8 & 2 & 8 & 1 & 2 & 1 & 0 \\ 2 & 2 & 8 & 5 & 1 & 5 & 1 & 2 \\ 2 & 7 & 4 & 2 & 1 & 8 & 1 & 5 \\ 3 & 1 & 9 & 9 & 2 & 1 & 1 & 7 \\ 5 & 6 & 5 & 6 & 2 & 4 & 2 & 0 \\ 4 & 1 & 1 & 5 & 2 & 7 & 2 & 2 \end{array}$	2 1 8 8 0 3 9 0 4 3 7 6 0 7 8 0 6 5 6 4 1 1 6 9 8 7 5 2 1 5 5 9 1 0 9 4 0 1 9 4 9 1 3 1 2 8 2 5 5 9 1 5 3 1 6 2 7 2 9 1 7 5 0 4 5 1 1 8 1 9 6 9 2 5 5 0 8
TABLE comparative.		Reduction des Quarts en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Quarts.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Gevêve.	1 9 0 4 2 9 5 8 0 8 5 9 5 7 1 2 8 8 7 6 1 7 1 7 9 5 2 1 4 6 1 1 4 2 5 7 6 1 5 3 3 0 0 5 1 5 2 5 4 3 4 1 7 1 3 8 6 5	5 2 5 1 2 9 3 2 9 1 0 5 0 2 5 8 6 5 8 1 5 7 5 3 8 7 9 8 7 2 1 0 0 5 1 7 3 1 5 2 6 2 5 6 4 6 6 4 4 5 1 5 0 7 7 5 9 7 3 5 6 7 5 9 0 5 3 0 2 4 2 0 1 0 5 4 6 5 1 4 7 2 6 1 6 5 9 6 0
TARLE comparative,		Reduction des Stubgens en Ilectolitres.	Reduction des Hectolitres en Stubgens.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Сотил.	5 5 9 2 0 2 6 7 8 4 0 4 1 0 1 7 6 0 6 1 5 5 6 8 0 9 1 6 9 6 0 1 1 2 0 5 5 2 1 5 2 7 7 4 4 1 5 2 7 1 5 6 1 7 5 0 5 2 8 1 9	2 9 4 8 0 9 4 6 I 5 8 9 6 I 8 9 2 2 8 8 4 4 2 8 3 8 2 1 1 7 9 2 5 7 8 4 3 1 4 7 4 0 4 7 3 0 4 I 7 6 8 8 5 6 7 6 5 2 0 6 3 6 6 6 2 2 6 2 3 5 8 4 7 5 6 8 6 2 6 5 5 2 8 5 I 4 7
TABLE comparative.		Reduction des Ahm en Hectohtres.	Redoction des Hectohtres en Ahm.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Намноине.	1 4 4 8 0 5 5 9 2 8 9 6 I I I 8 4 3 4 4 I 6 7 7 5 7 9 2 2 2 3 6 7 2 4 0 2 7 9 6 8 6 8 8 3 3 5 5 I 0 I 3 6 3 9 I 4 I I 5 8 4 4 4 4 7 3 I 3 0 3 2 5 0 3 2	6 9 0 5 8 1 1 1 3 8 1 1 6 2 1 2 0 7 1 7 4 3 2 2 7 6 2 5 2 4 5 5 4 5 2 9 0 5 3 4 1 4 3 4 8 6 4 4 8 5 4 0 6 7 5 5 5 2 4 6 4 8 6 6 2 2 5 2 2 9 6
TABLE comparative.		Reduction des Anker en Hectolities.	Reduction des Hectolities en Auker,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Намвоспе.	5 6 2 0 1 4 0 7 2 4 0 2 8 0 1 0 8 6 0 4 1 9 1 4 4 8 0 5 5 9 1 8 1 0 0 6 9 9 2 1 7 2 0 8 3 9 2 5 3 4 0 9 7 8 2 8 9 6 1 1 1 8 5 2 5 8 1 2 5 8	2 7 6 2 5 2 4 5 5 5 2 4 6 4 8 6 8 2 8 6 9 7 2 8 1 1 0 4 9 2 9 7 1 1 5 8 1 1 6 2 1 4 1 6 5 7 5 9 4 5 7 1 9 5 5 6 2 7 0 0 2 2 0 9 8 5 9 4 2 2 4 8 6 0 9 1 8 5

			1
TABLE comparative.		lieduction des Enner en Hectolitres,	Réduction des frectofitres en Einer.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Памвоипо.	$\begin{array}{c} 2 & 8 & 9 & 6 & 1 & 1 & 2 \\ 5 & 7 & 9 & 2 & 2 & 2 & 2 & 4 \\ 8 & 6 & 8 & 8 & 3 & 5 & 5 \\ 1 & 1 & 5 & 8 & 4 & 4 & 4 & 7 \\ 1 & 4 & 4 & 8 & 0 & 5 & 5 & 9 \\ 1 & 7 & 5 & 7 & 6 & 6 & 7 & 1 \\ 2 & 0 & 2 & 7 & 2 & 7 & 8 & 5 \\ 2 & 5 & 1 & 6 & 8 & 8 & 9 & 5 \\ 2 & 6 & 0 & 6 & 5 & 0 & 0 & 6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 \ 4 \ 5 \ 2 \ 9 \ 0 \ 5 \ 1 \\ 6 \ 9 \ 0 \ 5 \ 8 \ 1 \ 0 \ 7 \\ \mathbf{I} \ 0 \ 5 \ 5 \ 8 \ 7 \ 1 \ 6 \ 0 \\ \mathbf{I} \ 3 \ 8 \ 1 \ 1 \ 6 \ 2 \ 1 \ 4 \\ 1 \ 7 \ 2 \ 6 \ 4 \ 5 \ 2 \ 6 \ 7 \\ 2 \ 0 \ 7 \ 1 \ 4 \ 5 \ 2 \ 1 \\ 2 \ 4 \ 1 \ 7 \ 0 \ 5 \ 3 \ 7 \ 4 \\ 2 \ 7 \ 6 \ 2 \ 5 \ 2 \ 4 \ 2 \ 8 \\ 5 \ 1 \ 0 \ 7 \ 6 \ 1 \ 4 \ 8 \ 1 \end{array}$
TABLE comparative,		Reducti in des Viertels en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Viertels.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Памвоикс.	7 2 4 0 2 8 1 4 4 8 0 5 6 2 I 7 2 0 8 4 2 8 9 6 I I 2 3 6 2 0 I 4 0 4 3 4 4 I 6 8 5 0 6 8 I 9 6 5 7 9 2 2 2 4 6 5 I 6 2 5 2	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 8\ 1\ 1\ 6\ 2\ 1\ 4\\ 2\ 7\ 6\ 2\ 3\ 2\ 4\ 2\ 8\\ 4\ 1\ 4\ 3\ 4\ 8\ 6\ 4\ 2\\ 5\ 5\ 2\ 4\ 6\ 4\ 8\ 5\ 6\\ 6\ 9\ 0\ 5\ 8\ 1\ 0\ 7\ 0\\ 8\ 2\ 8\ 6\ 7\ 2\ 8\ 4\\ 9\ 6\ 6\ 8\ 1\ 3\ 4\ 9\ 8\\ 1\ 1\ 0\ 4\ 9\ 2\ 9\ 7\ 1\ 2\\ 1\ 2\ 4\ 5\ 0\ 4\ 5\ 9\ 2\ 6\\ \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Stubgens en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Stul gens.
1 0 0 0 0 0 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hambourg,	5 6 2 0 1 4 7 2 4 0 2 8 I 0 8 6 0 4 2 I 4 4 8 0 5 6 I 8 I 0 0 7 0 2 I 7 2 0 8 4 2 5 5 4 0 9 8 2 8 9 6 I 1 I 3 2 5 8 I 2 5	2 7 6 2 5 2 4 2 8 5 5 2 4 6 4 8 5 6 8 2 8 6 9 7 2 8 4 I 1 0 4 9 2 9 7 I 2 I 3 8 I 1 6 2 I 1 0 I 6 5 7 3 9 4 5 6 8 I 9 5 5 6 2 6 9 9 6 2 2 0 9 8 5 9 4 2 4 2 4 8 6 0 9 I 8 5 2
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Памьюты. Mesure de Bière.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 5\ 4\ 8\ 4\ 2\\ 1\ 1\ 5\ 0\ 9\ 6\ 8\ 4\\ 1\ 7\ 2\ 6\ 4\ 5\ 2\ 7\\ 2\ 5\ 0\ 1\ 9\ 5\ 6\ 9\\ 2\ 8\ 7\ 7\ 4\ 2\ 1\\ 1\ 5\ 4\ 5\ 2\ 9\ 0\ 5\ 3\\ 4\ 0\ 2\ 8\ 5\ 8\ 9\ 6\\ 4\ 6\ 0\ 5\ 8\ 7\ 3\ 8\\ 5\ 1\ 7\ 9\ 5\ 5\ 8\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative,		Réduction des Tonnen en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Tounen.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hambourg, Mesure d'Huile.	I 1 5 8 4 4 4 7 7 2 3 1 6 8 8 9 5 5 4 7 5 5 5 3 4 2 4 6 3 3 7 7 8 9 5 7 9 2 2 2 3 6 6 9 5 0 6 6 8 4 8 1 0 9 1 1 5 1 9 2 6 7 5 5 7 8 1 0 4 2 6 0 0 2 6	$\begin{array}{c} 8\ 6\ 5\ 2\ 2\ 6\ 5\\ 1\ 7\ 2\ 6\ 4\ 5\ 2\ 7\\ 2\ 5\ 8\ 9\ 6\ 7\ 9\ 0\\ 3\ 4\ 5\ 9\ 9\ 0\ 5\ 5\\ 4\ 3\ 1\ 6\ 1\ 3\ 1\ 7\\ 5\ 1\ 7\ 9\ 5\ 5\ 8\ 0\\ 6\ 0\ 4\ 2\ 5\ 8\ 4\ 4\\ 6\ 9\ 0\ 5\ 8\ 1\ 0\ 7\\ 7\ 7\ 6\ 9\ 0\ 5\ 7\ 0\\ \end{array}$

36	Силр.	VII. — Mesures pour	les Liquides.
TABLE con-parative.	1	Reduction des Einer en Hectolitres.	Reduction des Flectolities en Eim r.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Намочке,	6 2 2 0 6 8 9 1 2 4 4 1 5 7 9 1 8 6 6 2 0 6 8 2 4 8 8 2 7 5 8 3 1 1 0 3 4 4 7 3 7 3 2 4 1 5 7 4 3 5 4 4 8 2 6 4 9 7 6 5 5 1 6 5 5 9 8 6 2 0 5	1 6 0 7 5 3 8 8 3 2 1 5 0 7 7 7 4 8 2 2 6 1 6 5 6 4 5 0 1 5 5 4 8 0 3 7 6 9 4 2 9 6 4 5 2 3 3 0 1 1 2 5 2 7 7 1 9 1 2 8 6 0 5 1 0 7 1 4 4 6 7 8 4 9 6
TABLE comparative.		Reduction des Anker en Hectolitres.	Réduction des tlectolitres en Anker.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	HANOVRE.	3 8 8 7 9 3 I 7 7 7 5 8 6 2 1 1 6 6 3 7 9 3 1 5 5 5 1 7 2 4 1 9 4 3 9 6 5 5 2 3 3 2 7 5 8 6 2 7 2 I 5 5 1 7 5 I I 0 3 4 4 8 3 4 9 9 I 3 7 8	2 5 7 2 0 6 2 1 5 1 4 4 1 2 4 3 7 7 1 6 1 8 6 4 1 0 2 8 8 2 4 8 6 1 2 8 6 0 3 1 0 7 1 5 4 5 2 3 7 2 9 1 8 0 0 4 4 3 5 0 2 0 5 7 6 4 9 7 2 2 5 1 4 8 5 5 9 3
TABLE comparative.		Reduction des Stubgens en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Stubgens.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hanovre.	3 8 8 7 9 5 7 7 7 5 8 6 1 1 6 6 3 7 9 1 5 5 5 1 7 2 1 9 4 3 9 6 5 2 3 5 2 7 5 9 2 7 2 1 5 5 2 5 1 1 0 3 4 5 5 4 9 9 1 5 8	2 5 7 2 0 6 2 1 5 5 1 4 4 1 2 4 2 9 7 7 1 6 1 8 6 4 4 1 0 2 8 8 2 4 8 5 9 1 2 8 6 0 3 1 0 7 3 1 5 4 3 2 5 7 2 8 8 1 8 0 0 4 4 3 5 0 3 2 0 5 7 6 4 9 7 1 8 2 3 1 4 8 5 5 9 5 2
TABLE comparative.	1	Reduction des Tomien en Hi ctolityes.	Reduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hanovre. Mesure de Bière.	1 0 1 0 8 6 2 0 2 0 2 1 7 2 4 1 3 0 3 2 5 8 6 1 4 0 4 5 4 4 8 2 5 0 5 4 3 1 0 2 6 0 6 5 1 7 2 3 7 0 7 6 0 5 4 3 8 0 8 6 8 9 6 4 9 0 9 7 7 5 8 4	9 8 9 2 5 4 7 1 9 7 8 5 0 9 7 2 9 6 7 7 6 4 0 3 9 5 7 0 1 8 7 4 9 4 6 2 7 3 4 5 9 3 5 5 5 2 8 0 6 9 2 4 7 8 2 7 7 9 1 4 0 3 7 4 8 9 0 3 2 9 2 0
TABLE comparative.		Reduction des Viertels en Hoctolitres,	Reduction des Rectohtres en Viertels,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Heidelberg.	9 2 2 3 9 2 1 8 4 4 7 8 4 2 7 6 7 1 7 5 3 6 8 9 5 6 7 4 6 1 1 9 5 9 5 5 3 4 3 5 1 6 4 5 6 7 4 2 7 5 7 9 1 3 4 8 5 0 1 5 2 6	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

	Some Sint Com		
(	map. VI	II. — Mesures pour l	es Liquides. 37
TABLE con parative.		Reduction des Mass en Hectolitres.	Reduction des Hectoritres en Maas.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Heidelberg.	2 3 0 5 9 8 4 6 I I 9 6 6 9 I 7 9 4 9 2 2 3 9 2 I I 5 2 9 9 9 1 3 8 3 5 8 8 1 6 I 4 I 8 6 1 8 4 4 7 8 4 2 0 7 5 3 8 I	$\begin{array}{c} 4 \ 3 \ 5 \ 6 \ 5 \ 5 \ 2 \ 0 \ 9 \\ 8 \ 6 \ 7 \ 3 \ 1 \ 0 \ 4 \ 1 \ 8 \\ 1 \ 3 \ 0 \ 0 \ 9 \ 6 \ 5 \ 6 \ 2 \ 6 \\ 1 \ 7 \ 3 \ 4 \ 6 \ 2 \ 0 \ 8 \ 5 \ 5 \\ 2 \ 1 \ 6 \ 8 \ 2 \ 7 \ 6 \ 0 \ 4 \ 4 \ 4 \\ 2 \ 6 \ 0 \ 1 \ 9 \ 3 \ 1 \ 2 \ 5 \ 3 \\ 5 \ 0 \ 3 \ 5 \ 5 \ 8 \ 6 \ 4 \ 6 \ 2 \\ 3 \ 4 \ 6 \ 9 \ 2 \ 4 \ 1 \ 6 \ 7 \ 0 \\ 3 \ 9 \ 0 \ 2 \ 8 \ 9 \ 6 \ 8 \ 7 \ 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Maas en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Maas,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hongrie:	7 5 3 1 5 2 6 1 4 6 6 3 0 5 2 2 2 1 9 9 4 5 7 8 2 9 3 2 6 1 0 4 5 6 6 5 7 6 3 0 4 3 9 8 9 1 5 5 5 1 5 2 0 6 8 1 5 8 6 5 2 2 0 7 6 5 9 8 3 7 3 3	1 5 6 5 9 7 2 5 2 7 2 7 9 4 5 1 4 0 9 1 9 1 7 6 5 4 5 5 8 9 0 1 6 8 1 9 8 6 2 7 8 1 8 5 8 3 5 2 9 5 4 7 8 0 7 8 1 0 9 1 1 7 8 0 5 1 2 2 7 5 7 5 2 8
TABLE comparative.		Reduction des Autimls en Nectolitres.	Réduction des Hectolitres eu Anthals.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hongrie. Mesure ordinaire.	5 0 5 4 5 1 0 1 0 1 0 8 6 2 0 1 5 1 6 2 9 3 1 2 0 2 1 7 2 4 1 2 5 2 7 1 5 5 1 3 0 3 2 5 8 6 1 3 5 5 8 0 1 7 2 4 0 4 3 4 4 8 2 4 5 6 8 8 7 9 2	1 9 7 8 5 0 9 3 3 9 5 7 0 1 8 7 5 9 3 5 5 2 8 0 7 9 1 4 0 3 7 4 -0 8 9 2 5 4 6 7 1 1 8 7 1 0 5 6 1 1 5 8 2 8 0 7 4 8 1 7 8 0 6 5 8 4 1
TABLE comparative.	1	Reduction des France en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Limer.

1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hongree (Haute.)	7 5 8 5 4 5 3 1 1 5 1 7 0 8 6 5 5 2 2 7 5 6 2 9 8 6 5 3 0 3 4 1 7 3 0 5 7 9 2 7 1 6 5 4 5 5 1 2 5 9 6 5 3 0 9 8 0 2 8 6 0 6 8 3 4 6 1 6 8 2 6 8 8 9 5	1 5 1 8 5 1 6 4 2 6 3 6 6 5 2 7 3 9 5 4 9 4 9 1 5 2 7 5 2 6 5 5 6 5 9 1 5 8 1 9 7 9 0 9 8 9 8 2 9 2 2 8 2 1 4 6 1 0 5 4 6 5 3 1 0 1 1 8 6 4 8 4 7 3
TABLE comparative.		Réduction des Eim <b>er en</b> Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Eimer.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Hongrie (Basse.)	5 6 8 9 0 7 4 1 1 3 7 8 I 4 9 I 7 0 6 7 2 2 3 2 2 7 5 6 2 9 8 2 8 4 4 5 3 7 2 3 4 I 5 4 4 4 7 5 9 8 2 3 5 2 I 4 5 5 I 2 5 9 6 5 I 2 0 I 6 7 0	1 7 5 7 7 5 5 2 3 5 1 5 5 1 0 3 5 2 7 3 2 6 5 5 7 0 3 1 0 2 0 6 8 7 8 8 7 7 5 8 1 0 5 4 6 5 3 1 0 1 2 3 0 4 2 8 6 1 1 4 0 6 2 0 4 1 3 1 5 8 1 9 7 9 6 5

38 C	CHAP. V	II. — Mesures pour le	es Liquides.
TABLE con-parative.		Reduction des Tonnen en Hectolitres.	Reduction des Hectoletres en Tounen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ітzеноє́.	1 1 5 9 2 3 8 2 2 3 1 8 4 7 6 4 3 4 7 7 7 1 4 6 4 6 3 6 9 5 2 7 5 7 9 6 1 9 0 9 6 9 5 5 4 2 9 1 8 1 1 4 6 6 7 3 9 2 7 3 9 0 5 5 1 0 4 3 3 1 4 3 7	$\begin{array}{c} 8 & 6 & 2 & 6 & 3 & 5 & 5 \\ 1 & 7 & 2 & 5 & 2 & 7 & 1 & 0 \\ 2 & 5 & 8 & 7 & 9 & 0 & 6 & 5 \\ 3 & 4 & 5 & 0 & 5 & 4 & 2 & 0 \\ 4 & 5 & 1 & 5 & 1 & 7 & 7 & 5 \\ 5 & 1 & 7 & 5 & 8 & 1 & 5 & 0 \\ 6 & 0 & 3 & 8 & 4 & 4 & 8 & 5 \\ 6 & 9 & 0 & 2 & 0 & 8 & 4 & 0 \\ 7 & 7 & 6 & 3 & 7 & 1 & 9 & 5 \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Stols en Hectolitres,	Reduction des Hectofitres en Stofs,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Koenisberg.	1 4 4 1 4 4 4 2 8 8 2 8 9 4 5 2 4 3 5 5 7 6 5 7 8 7 2 0 7 2 2 8 6 6 6 6 1 0 0 9 0 1 1 1 1 1 5 5 1 5 5 1 2 9 7 2 9 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,		Reduction des Limer en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Eimer,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Бередск.	7 5 8 5 4 5 3 1 5 1 7 0 8 6 5 2 2 7 5 6 2 9 8 3 0 3 4 1 7 3 0 3 7 9 2 7 1 6 3 4 5 5 1 2 5 9 6 5 3 0 9 8 0 2 8 6 0 6 8 3 4 6 1 6 8 2 6 8 8 9 5	1 5 1 8 5 1 6 4 2 6 3 6 6 3 2 7 3 9 5 4 9 4 9 1 5 2 7 5 2 6 5 5 6 5 9 1 5 8 1 9 7 9 0 9 8 9 8 2 9 2 2 8 2 1 4 6 1 0 5 4 6 5 3 1 0 1 1 8 6 4 8 4 7 3
TABLE comparative,		Reduction des Anker en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Anker.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Leivzick.	3 7 9 2 7 1 6 7 5 8 5 4 3 3 5 1 1 3 7 8 1 4 9 1 5 1 7 0 8 6 5 1 8 9 6 3 5 8 1 2 2 7 5 6 2 9 8 2 6 5 4 9 0 1 4 3 0 3 4 1 7 5 0 3 4 1 3 4 4 4 7	2 6 3 6 6 5 2 7 5 2 7 3 2 6 5 5 7 9 0 9 8 9 8 2 1 0 5 4 6 5 3 1 0 1 3 1 8 3 1 6 3 7 4 5 8 1 9 7 9 6 5 1 8 4 5 6 4 2 9 2 2 1 0 9 5 0 6 2 0 2 3 7 2 9 6 9 4 7
TABLE comparative.		Reduction des Tonnen ea Hectolitres.	heduction des Hectolitres en Tonnen.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Leipziek. Mesure de Bière.	9 0 2 9 5 2 I 1 8 0 5 9 0 4 2 2 7 0 8 8 5 6 4 3 6 I I 8 0 8 5 4 5 I 4 7 7 6 0 6 5 4 I 7 7 I 2 7 6 3 2 0 6 6 4 9 7 2 2 3 6 I 7 0 8 I 2 6 5 6 9 I	1 1 0 7 4 7 8 4 2 2 1 4 9 5 6 8 5 5 2 2 4 5 5 3 4 4 2 9 9 1 5 7 5 5 3 7 5 9 2 1 6 6 4 4 8 7 0 5 7 7 5 2 3 4 8 9 8 8 5 9 8 2 7 4 9 9 6 7 3 0 5 8

	Снар.	VII. — Mesures pour les	Liquides. 39
TABLE comparative.		Reduction des Almudes en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Alandes.
8 1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	LISBONNE.	1 7 0 5 9 2 9 3 4 1 1 8 5 8 5 1 1 7 7 8 7 6 8 2 3 7 1 6 8 5 2 9 6 4 4 1 0 2 3 5 5 7 3 1 1 9 4 1 5 0 2 1 3 6 4 7 4 3 1 1 5 3 5 5 7 5 6 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reducti-n des Alquières en Hectolitres,	Réduction des Hectolitres en Alguières,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LISBONNE,	8 5 2 9 6 4 1 7 0 5 9 2 9 2 5 5 8 8 9 5 3 4 1 1 8 5 8 4 2 2 6 4 8 2 2 5 1 1 7 7 8 7 5 9 7 0 7 5 1 6 8 2 3 7 1 6 7 6 7 6 6 8 0	1 1 7 2 3 8 1 8 2 2 3 4 4 7 6 3 6 3 5 5 1 7 1 4 5 4 5 4 6 8 9 5 2 7 2 7 5 8 6 1 9 0 9 0 8 7 0 3 4 2 9 0 9 0 8 2 0 6 6 7 2 7 2 9 3 7 9 0 5 4 5 4 1 0 5 5 1 4 3 6 3 5
TABLE comparative,		Reduction des Barrili en Hectolities.	"Néduction des Hectohtres en Barrili.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LIVOURNE. Mesure d'Huile.	5 1 8 1 7 5 6 6 3 6 5 5 1 1 9 5 4 5 2 6 7 1 2 7 2 7 0 2 3 1 5 9 0 8 7 7 9 1 9 0 9 0 5 3 4 2 2 2 7 2 2 9 0 2 5 4 5 4 0 4 6 2 8 6 5 5 8 0 2	3 1 4 2 9 1 8 8 6 2 8 5 8 3 7 7 9 4 2 8 7 5 6 5 1 2 5 7 1 6 7 5 5 1 5 7 1 4 5 9 4 2 1 8 8 5 7 5 1 3 0 2 2 0 0 0 4 5 1 8 2 5 1 4 3 5 5 5 0 6 2 8 2 8 6 2 6 9 5
TABLE comparative.		Reducti ar des Barrili en Hectolitres.	Reduction des Hectohtres en Barrili,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Livourne. Mesure de Vin.	4 2 0 1 3 4 6 8 4 0 2 6 9 2 1 2 6 0 4 0 3 7 1 6 8 0 5 5 8 5 2 1 0 0 6 7 2 9 2 2 5 2 0 8 0 7 5 2 9 4 0 9 4 2 0 3 3 6 1 0 7 6 6 3 7 8 1 2 1 1 2	2 3 8 0 1 8 9 7 4 7 6 0 3 7 9 4 7 1 4 0 5 6 9 1 9 5 2 0 7 5 8 8 1 1 9 0 0 9 4 8 6 1 4 2 8 1 1 5 8 3 1 6 6 6 1 5 2 8 0 1 9 0 4 1 5 1 7 7 2 1 4 2 1 7 0 7 4
TABLE comparative.		Réduction des Tun en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Tun.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Londres. Mesure de Vin.	9 5 4 8 4 4 1 0 1 9 0 9 6 2 8 2 0 2 8 6 4 5 3 2 3 0 3 8 1 9 5 7 6 4 0 4 7 7 4 2 2 0 5 0 5 7 2 9 0 6 4 6 0 6 6 8 5 9 0 8 7 0 7 6 5 8 7 5 2 8 0 8 5 9 3 5 9 6 9 0	1 0 4 7 2 9 1 2 0 9 4 5 8 3 3 1 4 1 8 7 4 4 1 8 9 1 6 6 5 2 3 6 4 5 7 6 2 8 5 7 4 8 7 5 5 1 0 4 0 8 5 7 8 3 5 1 9 4 2 5 6 2 3

40 C1	IAP. VI	I. — Mesures pour les	Liquides.
7 ABLE comparative.		1-eduction ces Fun en Hect litres.	Reduction des tlectolitres g en Tim.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Louders. Mesure d'Haile.	8 9 4 2 2 4 1 2 1 7 8 8 4 4 8 2 3 2 6 8 2 6 7 2 3 5 5 5 7 6 8 9 6 4 6 4 4 7 1 1 2 0 5 8 5 5 6 5 5 4 4 7 0 6 2 5 9 5 6 8 8 1 7 1 5 3 7 9 2 9 3 8 0 4 8 0 1 7 0 4	1 1 1 8 2 8 8 8 2 2 5 6 5 7 6 8 3 5 5 4 8 6 4 4 4 7 3 1 5 2 8 5 5 9 1 4 3 9 6 7 0 9 7 2 7 7 8 2 8 0 1 5 8 9 4 6 3 0 5 1 0 0 6 4 5 9 1
TABLE comparative.		Reduction des Hogeshead en Hectobities,	Reduction des Acctolities en Bogeshead.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Loannes. Mesure de Vin.	2 5 8 7 1 1 0 5 4 7 7 4 2 2 0 5 7 1 6 1 5 3 0 8 9 5 4 8 4 4 1 0 I 1 9 5 5 5 5 1 5 I 4 5 2 2 6 6 I 5 I 6 7 0 9 7 7 I 8 I 9 0 9 6 8 8 2 0 2 I 4 8 3 9 9 2 5	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 8 & 9 & 1 & 6 & 6 \\ 8 & 3 & 7 & 8 & 5 & 3 & 1 \\ 1 & 2 & 3 & 6 & 7 & 4 & 9 & 7 \\ 1 & 6 & 7 & 5 & 6 & 6 & 6 & 2 \\ 2 & 0 & 9 & 4 & 5 & 8 & 2 & 8 \\ 2 & 5 & 1 & 5 & 4 & 9 & 9 & 3 \\ 2 & 9 & 5 & 2 & 2 & 4 & 1 & 5 & 9 \\ 5 & 5 & 5 & 1 & 5 & 5 & 2 & 4 \\ 5 & 7 & 7 & 0 & 2 & 4 & 9 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Hogeshanden Hechalltres.	Acduction des ricciolitres en Hogesboad.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Loydres. Mesure de Bière.	2 2 2 0 2 8 6 5 4 4 4 4 0 5 7 2 5 6 6 6 6 0 8 5 8 8 8 8 8 1 1 4 5 1 4 1 5 5 2 1 7 1 7 6 1 5 5 4 2 0 0 5 9 1 7 7 6 2 2 9 0 2 1 9 9 8 2 5 7 6 5	4 5 0 5 9 2 4 9 0 0 7 8 4 7 1 5 5 1 1 7 7 1 1 8 0 1 5 6 9 5 2 2 5 1 9 6 1 9 2 7 0 2 5 5 4 2 5 1 5 2 7 4 6 6 5 6 0 5 1 5 9 0 4 0 5 5 5 5 1 5
TABLE con parative.		Reduction des 11- gesbead en Executives.	Reduction des electoritées en Hagesh-ad
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Loopars. Mesure ordinaire.	2 4 7 9 9 4 4 5 4 9 5 9 8 8 9 0 7 4 5 9 8 5 5 6 9 9 1 9 7 7 8 1 1 2 5 9 9 7 2 2 6 1 4 8 7 9 6 6 7 1 1 7 7 5 5 9 6 1 1 6 1 9 8 5 9 5 5 6 2 2 2 5 1 9 5 9 0 7	4 0 3 2 5 4 8 8 0 6 4 6 9 7 1 2 0 9 7 0 4 5 1 6 1 2 9 3 9 3 2 0 1 6 1 7 4 1 2 4 1 9 4 0 9 0 2 8 2 2 6 4 5 8 5 2 2 5 8 7 8 6 5 6 2 9 1 1 5 4   Kemetron des the crofit es en Gallons.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Londres.	4 6 2 1 8 8 9 2 4 5 7 5 1 3 8 6 5 6 3 1 8 4 8 7 5 1 2 5 1 0 9 5 9 2 7 7 5 1 2 6 5 2 5 5 5 1 4 5 6 9 7 5 0 2 4 1 5 9 6 8 9	$\begin{array}{c} 2\ 1\ 6\ 5\ 6\ 2\ 5\ 0\ 9 \\ 4\ 5\ 2\ 7\ 2\ 4\ 6\ 1\ 7 \\ 6\ 4\ 9\ 0\ 8\ 6\ 9\ 2\ 6 \\ 8\ 6\ 5\ 4\ 4\ 9\ 2\ 5\ 5 \\ 1\ 0\ 8\ 1\ 8\ 1\ 1\ 5\ 4\ 3 \\ 1\ 2\ 9\ 8\ 1\ 7\ 5\ 8\ 5\ 2 \\ 1\ 5\ 1\ 4\ 5\ 3\ 6\ 1\ 6\ 1 \\ 1\ 7\ 5\ 0\ 8\ 9\ 8\ 4\ 7\ 0 \\ 1\ 9\ 4\ 7\ 2\ 6\ 0\ 7\ 7\ 3 \end{array}$

	Cha	r. VII	I. — Mesures pour les	Liquiles. 41
TABLE comparat	ive.		Reduction de: Pints en Hectolitees.	Reduction des Hectolitres en Pints.
3 0 0 4 0 0 5 0 0 6 0 7 0 8 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LONDRES.	5 7 7 7 7 5 1 1 5 5 4 7 1 7 5 5 2 0 2 3 1 0 9 4 2 8 8 8 6 7 3 4 6 6 4 1 4 0 4 4 1 4 4 6 2 1 8 8 5 1 9 9 6 1	1 7 5 0 8 9 8 4 7 0   5 4 6 1 7 9 6 9 5 9   5 1 9 2 6 9 5 4 0 9   6 9 2 5 5 9 5 8 7 8   8 6 5 4 4 9 2 5 4 8 1 0 3 8 5 7 9 0 8 1 8 1 2 1 1 6 2 8 9 2 8 7 1 5 8 4 7 1 8 7 7 5 7 1 5 5 7 8 0 8 6 2 2 6
TABLI Compara!			Aeduction des Vuntels en Hectolities.	Leauction des Hertolitres en Vic(Us,
2 0 3 0 4 0 5 0 6 0 7 0 8 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	LUBICK.	7 2 4 0 2 8 I 4 4 8 0 5 6 2 1 7 2 0 8 4 2 8 9 6 1 1 2 5 6 2 0 1 4 0 4 5 4 4 1 6 8 5 0 6 8 1 9 6 5 7 9 2 2 2 4 6 5 1 6 2 5 2	1 5 8 1 1 6 2 1 5 2 7 6 2 5 2 4 2 6 4 1 4 5 4 8 6 5 9 5 5 2 4 6 4 8 5 2 6 9 0 5 8 1 0 6 5 8 2 8 6 9 7 2 7 8 9 6 6 8 1 5 4 9 2 1 1 0 4 9 2 9 7 0 5 1 2 4 5 0 4 5 9 1 8
TABL Company			Regards to as Subseas en Sect dit es.	ar duction nes eclolitées en Stabgens,
2 0 5 0 4 0 9 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Lubeck.	5 6 2 0 1 4 7 2 4 0 2 8 1 0 8 6 0 4 2 1 4 4 8 0 5 6 1 8 1 0 0 7 0 2 1 7 2 0 8 4 2 5 5 4 0 9 8 2 8 9 6 1 1 2 5 2 5 8 1 2 6	2 7 6 2 3 2 4 2 6 5 5 2 4 6 4 8 5 2 8 2 8 6 9 7 2 7 8 I 1 0 4 9 2 9 7 0 5 I 5 8 1 I 6 2 I 3 I I 6 5 7 5 9 4 5 5 7 I 9 5 5 6 2 6 9 8 3 2 2 0 9 8 5 9 4 0 9 2 4 8 6 0 9 I 8 5 5
TABI, compara			Reduction des Copt ca Hestolitre :	r cauction des Rectolitres en Cori,
M I	U U U U U U U U U U U U U U U U U U U	Ілефев.	9 9 8 5 6 5 5 1 1 9 9 7 1 2 7 0 2 9 9 5 6 9 0 5 5 9 9 4 2 5 3 9 4 9 9 2 8 1 7 4 5 9 9 1 7 8 0 9 6 9 8 9 9 4 4 4 4 7 9 8 8 8 5 0 7 9 8 2 8 7 0 7 1 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABI co npan			reduct on des Çar trats en Hoct litres	i esta hop des le ctolitres en Quartiuts.
1 0 2 0 3 0 4 0 5 0 6 0 7 0 8 0 9 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Mayazot e. Mesare d'Haile.	4 1 2 5 7 7 8 2 5 1 9 5 1 2 5 7 7 9 0 1 6 5 0 5 8 7 2 0 6 2 9 8 4 2 4 7 5 5 8 0 2 8 8 8 1 7 7 5 5 0 0 7 7 4 5 7 1 5 5 7 1	2 4 2 5 6 7 5 9 6 4 8 4 7 7 4 7 7 9 2 7 2 7 1 0 2 1 8 9 9 6 9 4 6 9 5 8 5 1 2 1 1 8 5 6 9 8 1 1 4 5 4 2 9 4 5 7 7 1 6 9 6 5 7 1 7 7 7 4 1 9 5 8 9 5 9 1 7 0 2 1 8 1 5 0 6 5 6 6

42 C	HAP. V	II Mesures pour le	es Liquides.
TAGLE comparative.		Reduction des Moggia en Hectolitres	Reduction des Hectolitres en Moggia.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Mantoue.	1 1 1 3 6 1 4 5 2 2 2 7 2 2 9 0 3 3 4 0 8 4 3 5 4 4 5 4 4 5 8 0 5 5 6 8 0 7 2 5 6 6 8 1 6 8 7 0 7 7 9 5 3 0 1 5 8 9 0 8 9 1 6 0 1 0 0 2 2 5 3 0 5	8 9 7 9 7 6 8 I 7 9 5 9 5 3 6 2 6 9 3 9 3 0 4 3 5 9 I 9 0 7 2 4 4 8 9 8 8 4 0 5 5 8 7 8 6 0 9 6 2 8 5 8 3 7 7 7 I 8 5 8 I 4 6 8 0 8 I 7 9 I 3
TABLE comparative.		Reduction des M Herolles en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres eu Millerolles
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Marsenle. Mesure de Vin.	5 9 7 0 7 5 1 1 1 9 4 1 5 0 2 1 7 9 1 2 2 5 3 2 5 8 8 3 0 0 4 2 9 8 5 5 7 5 5 5 5 8 8 2 4 5 0 6 4 1 7 9 5 2 5 8 4 7 7 6 6 0 0 9 5 3 7 5 6 7 6 0	1 6 7 4 8 3 2 8 3 3 4 9 6 6 5 7 5 0 2 4 4 9 8 5 6 6 9 9 5 3 1 4 8 5 7 4 1 6 4 2 1 0 0 4 8 9 9 7 1 1 1 7 2 3 8 2 9 9 1 3 5 9 8 6 6 2 7 1 5 0 7 3 4 9 5 6
TABLE comparative.		Reduction des Escandaux en Hectolitres.	iveauction des Hectolitres en Uscandaux.
1 0 0 0 t 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Marsenae. Mesare d'Huile.	1 4 9 2 6 8 8 2 9 8 5 5 7 6 4 4 7 8 0 6 5 5 9 7 0 7 5 1 7 4 6 3 4 5 9 8 9 5 6 1 2 7 I 0 4 4 8 8 1 4 I 1 9 4 1 5 0 2 1 5 4 5 4 1 9 0	$\begin{array}{c} 6 & 6 & 9 & 9 & 5 & 5 & 1 & 4 \\ 1 & 3 & 5 & 9 & 8 & 6 & 6 & 2 & 7 \\ 2 & 0 & 0 & 9 & 7 & 9 & 9 & 4 & 1 \\ 2 & 6 & 7 & 9 & 7 & 5 & 2 & 5 & 5 \\ 5 & 5 & 4 & 9 & 6 & 6 & 6 & 8 \\ 4 & 0 & 1 & 9 & 5 & 9 & 8 & 8 & 2 \\ 4 & 6 & 8 & 9 & 5 & 5 & 1 & 9 & 6 \\ 5 & 5 & 5 & 9 & 4 & 6 & 5 & 0 & 9 \\ 6 & 0 & 2 & 9 & 5 & 9 & 8 & 2 & 5 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Barrilí en Hect ditres.	Réduction de Pectolitres
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Massa. Mesure pour l'Huile.	5 5 4 2 7 7 8 7 0 8 5 5 5 6 J 0 6 2 8 5 5 5 4 1 4 I 7 1 I I 2 1 7 7 1 5 8 8 9 2 I 2 5 6 6 6 7 2 4 7 9 9 4 4 5 2 8 3 4 2 2 2 3 5 1 8 3 5 0 0 1	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 2 & 2 & 6 & 4 & 5 & 8 \\ 6 & 6 & 4 & 5 & 2 & 8 & 7 & 6 \\ 8 & 4 & 6 & 7 & 9 & 5 & 1 & 4 \\ 1 & 1 & 2 & 9 & 0 & 5 & 7 & 5 & 1 \\ 1 & 4 & 1 & 1 & 5 & 2 & 1 & 8 & 9 \\ 1 & 6 & 9 & 3 & 5 & 8 & 6 & 2 & 7 \\ 1 & 9 & 7 & 5 & 8 & 5 & 0 & 6 & 5 \\ 2 & 2 & 5 & 8 & 1 & 1 & 5 & 0 & 5 \\ 2 & 2 & 5 & 8 & 1 & 1 & 5 & 0 & 5 \\ 2 & 5 & 4 & 0 & 3 & 7 & 9 & 4 & 1 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	į	Reduction des Salmes en Hectelitres.	R duction des Hectolitres en Salures ,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Mesure Mesure pour Vin.	8 6 4 2 7 1 2 1 7 2 8 5 4 2 4 2 5 9 2 8 1 3 6 5 4 5 7 0 8 4 7 7 4 3 2 1 3 5 5 5 9 5 1 8 5 6 6 2 7 1 6 0 4 9 8 9 8 3 6 9 1 4 1 6 9 5 7 7 7 8 4 4 4 0 7	1 1 5 7 0 4 4 2 2 5 1 4 0 8 8 5 5 4 7 1 1 5 2 7 4 6 2 8 1 7 7 0 5 7 8 5 2 2 1 2 6 9 4 2 2 6 5 5 8 0 9 9 5 0 9 7 9 2 5 6 5 5 4 0 1 0 4 1 5 5 9 8 2

C	нар. V	II. — Mesures pour les	Liquides. 43
TABLE comparative.		Reduction des Callisi en Hectol tres,	Reduction des Hectolities en Caffisi.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Messive. Mesure pour Huile.	8 6 4 2 7 1 1 1 7 2 8 5 4 2 2 5 9 2 8 1 4 3 4 5 7 0 8 5 4 3 2 1 3 5 6 5 1 8 5 6 2 7 6 0 4 9 8 9 8 6 9 1 4 1 6 9 7 7 7 8 4 4 1 1	1 1 5 7 0 4 4 2 4 2 5 1 4 0 8 8 4 9 5 4 7 1 1 3 2 7 5 4 6 2 8 1 7 6 9 8 5 7 8 5 2 2 1 2 2 6 9 4 2 2 6 5 4 6 8 0 9 9 5 0 9 7 1 9 2 5 6 3 5 3 9 5 1 0 4 1 3 3 9 8 2 0
TABLE comparative.		Reduction des Barrles en Hectolitres,	heduction des ricciolities en Bariles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Minorque.	3 1 3 0 0 1 8 6 3 0 0 0 3 5 5 9 4 5 0 0 5 5 1 2 6 0 0 0 7 0 1 5 7 5 0 0 8 8 1 8 9 0 0 1 0 5 2 2 0 5 0 1 2 3 2 5 2 0 0 1 4 0 2 8 5 5 0 1 5 8	$\begin{array}{c} 5 & 1 & 7 & 4 & 5 & 8 & 5 & 5 \\ 6 & 3 & 4 & 9 & 1 & 7 & 1 & 0 \\ 9 & 5 & 2 & 3 & 7 & 5 & 6 & 6 \\ 1 & 2 & 6 & 9 & 8 & 5 & 4 & 2 & 1 \\ 1 & 5 & 8 & 7 & 2 & 9 & 2 & 7 & 6 \\ 1 & 9 & 0 & 4 & 7 & 5 & 1 & 5 & 1 \\ 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 0 & 9 & 8 & 6 \\ 2 & 5 & 3 & 9 & 6 & 6 & 8 & 4 & 2 \\ 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 2 & 6 & 9 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Neduction des Quartilios en Hect ditres.	Keduction des Hectolities en Quartillos.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Minorque.	5 7 3 2 7 1 1 1 4 6 5 4 3 1 7 1 9 8 1 4 2 2 9 3 0 8 6 2 8 6 6 3 5 7 3 4 3 9 6 2 9 4 0 1 2 9 0 0 4 5 8 6 1 7 2 5 1 5 9 4 4 3	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Setiers en Hectolitres.	keduction des Hectohtres en Setiers.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Montpellier. Mesure pour Vin.	5 3 7 8 1 3 6 6 6 7 5 6 2 7 2 1 0 1 3 4 4 0 8 1 5 5 1 2 5 4 4 1 1 6 8 9 0 6 8 0 0 2 0 2 6 8 8 8 1 5 2 5 6 4 6 9 5 1 2 7 0 2 5 0 8 7 5 0 4 0 3 2 2 5	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 6\ 0\ 2\ 1\ 2\ 5\\ 5\ 9\ 2\ 0\ 4\ 2\ 4\ 9\\ 8\ 8\ 8\ 0\ 6\ 5\ 7\ 4\\ 1\ 1\ 8\ 4\ 0\ 8\ 4\ 9\ 8\\ 1\ 4\ 8\ 0\ 1\ 0\ 6\ 2\ 5\\ 1\ 7\ 7\ 6\ 1\ 2\ 7\ 4\ 7\\ 2\ 0\ 7\ 2\ 1\ 4\ 8\ 7\ 2\\ 2\ 3\ 6\ 8\ 1\ 6\ 9\ 9\ 6\\ 2\ 6\ 6\ 4\ 1\ 9\ 1\ 2\ 1\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Barads en Hectolitres,	Reduction des Electolitres en Barals.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Montpellien.	2 5 5 3 1 0 6   5 0 6 6 2 1 2   7 5 9 9 3 1 8   1 0 1 3 2 4 2 4   1 2 6 6 5 5 5 0   1 5 1 9 8 6 5 6   1 7 7 3 1 7 4 2   2 0 2 6 4 8 4 8   2 2 7 9 7 9 5 4	5 9 4 7 7 2 2 6 7 8 9 5 4 4 5 3 I I 8 4 5 I 6 7 9 I 5 7 9 0 8 9 0 6 I 9 7 5 8 6 I 3 2 2 5 6 8 6 5 3 5 9 2 7 6 3 4 0 5 8 5 3 I 5 8 I 7 8 I 2 3 5 5 2 9 5 0 3 8

44 C	hap. VI	I. — Mesures pour le	es Liquides.
TABLE comparative.		Réduction des óarals en Hectolises.	Reduction des Hectolitres en Barals.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nontrealer. Mesure d'Haile.	5 7 2 9 2 4 0 7 4 5 8 4 8 0 1 1 1 8 7 7 2 0 1 4 9 1 6 9 6 0 1 8 6 4 6 1 9 9 2 2 5 7 5 4 5 9 2 6 1 0 4 6 7 9 2 9 8 5 5 9 1 9 5 5 5 6 5 1 5 9	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 8 & 1 & 5 & 1 & 1 & 6 \\ 5 & 5 & 6 & 5 & 0 & 2 & 5 & 2 \\ 8 & 0 & 4 & 4 & 5 & 5 & 4 & 8 \\ \mathbf{I} & 0 & 7 & 2 & 6 & 0 & 4 & 6 & 4 \\ \mathbf{I} & 5 & 4 & 0 & 7 & 5 & 5 & 8 & 0 \\ \mathbf{I} & 6 & 0 & 8 & 9 & 0 & 6 & 9 & 6 \\ \mathbf{I} & 8 & 7 & 7 & 0 & 5 & 8 & 1 & 2 \\ 2 & 1 & 4 & 5 & 2 & 0 & 9 & 2 & 8 \\ 2 & 4 & 1 & 5 & 3 & 6 & 0 & 4 & 4 \end{array}$
TABLE comparative,		Réduction des Quartals en Hectolitres.	Reduction des frectarities en Crantals,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Montpelijer.	9 5 2 5 1 0   1 8 6 4 6 2 9   2 7 9 6 9 5 0   3 7 2 9 2 4 0   4 6 6 1 5 5 0   5 5 9 5 8 6 0   6 5 2 6 1 7 0   7 4 5 8 4 8 0   8 5 9 0 7 9 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Pots-en Sectolitres,	heduction des Hectolitres en Pots.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Montpellier.	1 1 6 5 5 9 2 3 5 0 7 7 3 4 9 6 1 6 4 6 6 1 5 5 5 8 2 6 9 4 6 9 9 2 5 2 8 1 5 7 7 1 9 5 2 5 1 0 1 0 4 8 8 4 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE com arative.		Reducti in des Salaia en Hectolitres,	Reduction des l'ectolitres en Salma,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Narles. Mesure d'Huile.	1 8 5 6 4 8 7 0 5 7 1 2 9 7 4 0 5 5 6 9 4 6 1 1 7 4 2 5 9 4 8 1 9 2 8 2 4 3 5 1 1 1 1 5 8 9 2 2 1 1 2 9 9 5 4 0 9 2 1 4 8 5 1 8 9 6 2 1 6 7 0 8 5 8 3 2	5 5 8 6 5 1 8 I 0 7 7 3 0 3 5 I 6 1.5 9 5 5 3 2 I 5 4 6 0 7 0 2 6 9 5 2 5 8 8 3 2 3 1 9 1 0 6 3 7 7 0 5 6 2 5 4 3 0 9 2 1 4 1 4 8 4 7 8 6 5 8
7 0 0 0 0 0  TABLE comparative		Reduction des Staja en Hectolitres.	Leduction des Rectolitres en Staja.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	NAPLES.	1 8 5 6 4 8 7 3 7 1 2 9 7 4 5 5 6 9 4 6 1 7 4 2 5 9 4 8 9 2 8 2 4 3 5 1 1 1 3 8 9 2 2 1 2 9 9 5 4 0 9 1 4 8 5 1 8 9 6 1 6 7 0 8 3 8 3	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

C.	HAP. V	II. — Mesures pour les	Liquides. 45
TABLE comparative.		Reducts in des Parrili en Hertolitres.	Reduction des Hectolitres en Barvili.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	NAPLIS, Mesures de Vin et d'Eau-de-Vie,	4 1 3 5 9 9 5 8 8 2 7 1 9 0 1 3 2 4 0 7 8 5 1 7 6 5 4 3 8 0 2 2 0 6 7 9 7 5 2 6 4 8 1 5 7 0 5 0 8 9 5 1 6 5 3 5 3 0 8 7 6 1 3 9 7 2 2 3 5 6	2 2 6 5 7 2 6 7 4 5 3 1 4 5 3 5 6 7 9 7 1 8 0 0 9 0 6 2 9 0 6 6 1 1 3 2 8 6 3 3 3 1 3 5 9 4 3 5 9 9 1 5 8 6 0 0 8 6 6 1 8 1 2 5 8 1 3 2 2 0 5 9 1 5 5 9 9
TABLE comparative.		Reduction des Rubbi-en Hectolitees.	héducti n des Hectdiures en Robbi.
1 0 0 0 0 0 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	NICE. Mesure d'Huile.	8 4 5 0 3 0 1 6 9 0 0 6 0 0 2 5 3 5 0 9 0 0 6 0 0 4 2 2 5 1 4 9 0 0 0 7 0 1 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 5 5 9 0 0 0 0 0 2 3 6 6 7 8 0 1 9 3 5 5 0 1 7 0 2 8 4 7 5 5 5 6 0 3 7 5 9 1 6 9 5 0 6 5 6 7 1 0 0 0 3 4 0 5 6 8 2 8 5 7 5 0 6 5 9 4 6 7 1 2 0 7 4 1 0 6 5 0 5 1 0 8 4
TABLE comparative.		Reduction des Eimer en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Eimer.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Nuremberg.	6 7 1 4 6 1 5   1 3 4 2 9 2 3 1   2 0 1 4 3 8 4 6   2 6 8 5 8 4 6 2   3 3 5 7 3 0 7 7   4 0 2 8 7 6 9 3   4 7 0 0 2 5 0 8   5 5 7 1 6 9 2 3   6 0 4 5 1 5 5 9	1 4 8 9 2 8 8 6 2 9 7 8 5 7 7 1 4 4 6 7 8 6 5 7 5 9 5 7 1 5 4 3 17 4 6 4 4 2 8 8 9 3 5 7 5 1 4 1 0 4 2 5 0 2 0 0 1 1 9 1 4 3 0 8 6 1 3 4 0 3 5 9 7 1
TABLE comparative.	'	Réduction des Barrili en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Bavrili.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Охесыл.	6 1 6 5 1 6 4 I 2 3 2 6 5 2 8 I 8 4 8 9 4 9 2 2 4 6 5 2 6 5 6 5 0 8 I 5 8 2 0 3 6 9 7 8 9 8 4 4 5 I 4 2 I 4 8 4 9 3 0 5 3 I 2 5 5 4 6 8 4 7 6	1 6 2 2 5 4 5 2 3 2 4 5 0 8 6 5 4 8 6 7 6 2 9 7 6 4 9 0 1 7 2 9 8 I I 2 7 I 6 I 9 7 3 5 2 5 9 4 I I 3 5 7 8 0 2 6 I 2 9 8 0 5 4 5 8 I 4 6 0 2 3 8 9 I
TABLE comparative.		heduction d = Fimer en Hectolities.	Reduction des Hectolity's en Einer.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ркавек.	6 0 9 3 7 3 7 1 1 2 1 8 7 4 7 3 1 8 2 8 1 2 1 0 1 2 4 3 7 4 9 4 7 3 3 6 5 6 2 4 2 0 4 2 6 5 6 1 5 7 1 4 8 7 4 9 3 9 3 5 4 8 4 3 7 6 5 0 1	1 6 4 1 0 2 9 2 3 2 8 2 9 5 8 5 4 9 2 3 0 8 7 7 6 5 6 4 1 1 6 9 8 2 0 5 1 4 6 9 9 8 4 6 1 7 5 4 1 1 4 8 7 2 0 4 7 7 3 1 2 8 2 8 5 9 1 4 7 8 9 2 6 7 9

46 0	map. V	H. — Mesures pour	les Liquides.
TAFLT comparative.	4	Reduction des Eimer en Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Lim r.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	RATISBOXNE, Grande Mesure.	1 1 3 4 8 3 9 4 2 2 6 9 6 7 8 9 3 4 0 4 5 1 8 3 4 5 5 9 3 5 7 7 5 6 7 4 1 9 7 2 6 2 0 9 0 3 6 6 7 9 4 3 8 7 6 1 9 0 7 8 7 1 5 5 1 0 2 1 3 5 5 3 4 9	8 8 1 1 8 1 9 1 7 6 2 5 6 5 8 2 6 4 3 5 4 5 8 3 5 2 4 7 2 7 7 4 4 0 5 9 0 9 6 5 2 8 7 0 9 1 5 6 1 6 8 2 7 5 5 7 0 4 9 4 5 5 4 7 9 5 0 6 5 7 5
TABLE comparative.		Réduction des kimer en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Limer.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Ratisbonne. Mesure de Montagne	8 7 6 9 6 6 5 1 7 5 3 9 3 2 9 2 6 5 0 8 9 9 4 5 5 0 7 8 6 5 9 4 3 8 4 8 5 2 5 5 2 6 1 7 9 8 8 6 1 5 8 7 6 5 5 7 0 1 5 7 5 1 7 7 8 9 2 6 9 8 2	1 1 4 0 2 9 4 5 2 2 8 0 5 8 8 9 5 4 2 0 8 8 5 4 4 5 6 1 1 7 7 8 5 7 0 1 4 7 2 5 6 8 4 1 7 6 6 7 7 9 8 2 0 6 1 2 9 1 2 2 3 5 5 6 1 0 2 6 2 6 5 0 1
TABLE comprides.		Reduction d's Eimer en Rectol.tres.	Réduction des Hectolitres en Eimer.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	RATISBONNE. Mesure médiocre.	8 2 5 5 9 1 9 1 6 5 0 7 8 3 7 2 4 7 6 1 7 5 6 3 3 0 1 5 6 7 5 4 1 2 6 9 5 9 5 4 9 5 2 3 5 1 2 5 7 7 7 7 4 5 1 6 6 0 3 1 3 5 0 7 4 2 8 5 2 6 8	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 1\ 1\ 5\ 4\ 5\ 7 \\ 2\ 4\ 2\ 5\ 0\ 9\ 1\ 5 \\ 5\ 6\ 3\ 4\ 6\ 5\ 7\ 2 \\ 4\ 8\ 4\ 6\ 1\ 8\ 2\ 9 \\ 6\ 0\ 5\ 7\ 7\ 2\ 8\ 7 \\ 7\ 2\ 6\ 9\ 2\ 7\ 4\ 4 \\ 8\ 4\ 8\ 0\ 8\ 2\ 0\ 2 \\ 9\ 6\ 9\ 2\ 3\ 6\ 5\ 9 \\ 1\ 0\ 9\ 0\ 5\ 9\ 1\ 1\ 6 \end{array}$
TABLE compositive.		L'eduction d's Viertels en Hectolitres,	Reduction des Hectolities en Viertols.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ratisbonne. Blesure ordinaire.	3 5 5 0 7 1 7 1 0 1 4 2 1 0 6 5 2 1 4 1 4 2 0 2 8 5 1 7 7 5 3 5 6 2 1 3 0 4 2 7 2 4 8 5 4 9 9 2 8 4 0 5 7 0 5 1 9 5 6 4 1	2 8 1 6 3 3 6 4 0 5 6 3 2 6 7 2 7 9 8 4 4 9 0 0 0 1 1 9 H 1 2 6 5 5 4 5 5 8 I 4 0 8 1 6 8 I 9 8 I 6 8 9 8 0 I 8 3 7 I 9 7 I 4 5 5 4 7 7 2 2 5 3 0 6 9 I I 7 2 5 5 4 7 0 2 7 5 6
TABLE comparative.		Reduction des Anker en Heef d'tres.	Reduction des Hectolitres en Ankev.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	REVEL.	5 5 7 0 5 4 9 7 1 4 1 0 9 8 1 0 7 1 1 6 4 6 1 4 2 8 2 1 9 5 1 7 8 5 2 7 4 4 2 1 4 2 3 2 9 3 8 4 2 2 8 5 6 6 5 9 1 3 2 1 5 4 9 5 9	$\begin{array}{c} 2\ 8\ 0\ 0\ 6\ 8\ 9\ 9\\ 5\ 6\ 0\ 1\ 5\ 7\ 9\ 8\\ 8\ 4\ 0\ 2\ 0\ 6\ 9\ 7\\ 1\ 1\ 2\ 0\ 2\ 7\ 5\ 9\ 6\\ 1\ 4\ 0\ 0\ 3\ 1\ 4\ 9\ 5\\ 1\ 6\ 8\ 0\ 4\ 1\ 3\ 9\ 4\\ 1\ 9\ 6\ 0\ 4\ 8\ 2\ 9\ 5\\ 2\ 2\ 4\ 0\ 5\ 5\ 1\ 9\ 2\\ 2\ 5\ 2\ 0\ 6\ 2\ 0\ 9\ 1\\ \end{array}$

		1/	
TABLE comparative.		Reduction des Stofs en Hectolities.	Reduction des l'éctol tres en Stofs,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Revel.	1 1 9 0 1 8 2 3 8 0 3 7 3 5 7 0 5 5 4 7 6 0 7 5 5 9 5 0 9 1 7 1 4 1 1 0 8 3 3 1 2 8 9 5 2 1 4 6 1 0 7 1 1 6 5	$\begin{array}{c} 8 & 4 & 0 & 2 & 0 & 6 & 9 & 2 & 6 \\ 1 & 6 & 8 & 0 & 4 & 1 & 3 & 8 & 5 & 2 \\ 2 & 5 & 2 & 0 & 6 & 2 & 0 & 7 & 7 & 9 \\ 3 & 5 & 6 & 0 & 8 & 2 & 7 & 7 & 0 & 5 \\ 4 & 2 & 0 & 1 & 0 & 5 & 4 & 6 & 5 & 1 \\ 5 & 0 & 4 & 1 & 2 & 4 & 1 & 5 & 5 & 7 \\ 5 & 8 & 8 & 1 & 4 & 4 & 8 & 4 & 8 & 3 \\ 6 & 7 & 2 & 1 & 6 & 5 & 5 & 4 & 0 & 9 \\ 7 & 5 & 6 & 1 & 8 & 6 & 2 & 5 & 5 & 6 \end{array}$
TABLE co.nparative.		Reduction des Barriques en Hectolitres.	Reduction des fiectolitres en Buriques.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rué. (He de)	2 1 7 2 0 8 3 9   4 3 4 4 1 6 7 7   6 5 1 6 2 5 1 6   8 6 8 8 5 5 5 5   1 0 8 6 0 4 1 9 5   1 5 2 0 4 5 8 7 1   1 7 3 7 6 6 7 0 9   1 9 5 4 8 7 5 4 8	4 6 0 3 8 7 4 9 2 0 7 7 4 8 1 5 8 1 1 6 2 1 1 8 4 1 5 4 9 5 2 5 0 1 9 5 6 9 2 7 6 2 3 2 4 5 3 2 2 2 7 1 1 7 5 6 8 3 0 9 9 0 4 1 4 3 4 8 6 4
TABLE comparative.		Acduction des Anker eu Hectolitees,	Reduction des flectof fres en Auker,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Riga.	3 6 5 0 0 5 8 7 2 6 0 1 1 6 1 0 8 9 0 1 7 4 1 4 5 2 0 2 5 2 1 8 1 5 0 2 9 0 2 1 7 8 0 5 4 8 2 5 4 1 0 4 0 6 2 9 0 4 0 4 6 4 5 2 6 7 0 5 2 2	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 5\ 4\ 7\ 7\ 6\ 9 \\ 5\ 5\ 0\ 9\ 5\ 5\ 5\ 9 \\ 8\ 2\ 6\ 4\ 5\ 3\ 0\ 8 \\ 1\ 1\ 0\ 1\ 9\ 1\ 0\ 7\ 8 \\ 1\ 3\ 7\ 7\ 5\ 8\ 8\ 4\ 7 \\ 1\ 6\ 5\ 2\ 8\ 6\ 6\ 1\ 7 \\ 1\ 9\ 2\ 8\ 5\ 4\ 3\ 8\ 6 \\ 2\ 2\ 0\ 3\ 8\ 2\ 1\ 5\ 6 \\ 2\ 4\ 7\ 9\ 2\ 9\ 9\ 2\ 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Amphores en Rectolitres.	Réduction des Hectolitres en 4 m hores.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Rome. Mesure ancienne.	2 7 1 7 5 8 4 5 4 3 5 1 6 9 8 1 5 2 7 5 3 1 0 8 7 0 3 3 8 1 3 5 8 7 9 2 2 1 6 3 0 5 5 0 6 1 9 0 2 3 0 9 1 2 1 7 4 0 6 7 5 2 4 4 5 8 2 5 9	5 6 7 9 7 5 8 5 7 5 5 9 4 7 7 1 1 1 0 3 9 2 1 5 6 1 4 7 1 8 9 5 4 2 1 8 3 9 8 6 9 2 7 2 2 0 7 8 4 3 1 5 2 5 7 5 8 1 6 9 8 2 9 4 3 7 9 0 8 4 3 5 1 1 7 6 4 6 9
TABLE comparative,		Reduction des Stoopen en Hectolities.	Reduction des Ecclohtres en Stooper
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Roterdam.	2 5 5 8 8 9 5 1 1 7 7 9 7 6 7 6 6 8 I 0 2 5 5 5 7 I 2 7 9 4 4 7 I 5 5 5 5 3 5 6 I 7 9 I 2 2 5 2 0 4 7 I I 5 2 5 0 3 0 0 4	$\begin{array}{c} 5 \ 9 \ 0 \ 7 \ 9 \ 5 \ 9 \ 5 \ 7 \\ 7 \ 8 \ 1 \ 5 \ 8 \ 7 \ 9 \ 1 \ 5 \\ 1 \ 1 \ 7 \ 2 \ 5 \ 8 \ 1 \ 8 \ 7 \ 9 \ 1 \ 5 \\ 1 \ 5 \ 6 \ 3 \ 1 \ 7 \ 5 \ 8 \ 2 \ 9 \\ 1 \ 9 \ 5 \ 3 \ 9 \ 6 \ 9 \ 7 \ 8 \ 7 \\ 2 \ 5 \ 4 \ 4 \ 7 \ 6 \ 5 \ 7 \ 4 \ 4 \\ 2 \ 7 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 7 \ 7 \ 0 \ 1 \\ 5 \ 1 \ 2 \ 6 \ 3 \ 5 \ 1 \ 6 \ 5 \ 9 \\ 3 \ 5 \ 1 \ 7 \ 1 \ 4 \ 5 \ 6 \ 1 \ 6 \end{array}$

48	Снар. Л	III. — Mesures pour	· les Liquides.
TABLE comparative.		Reduction des Barriques en Hectolities.	Reduction des Hectolitres en Barriques,
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Reuen.	1 9 5 4 8 7 5 5 3 9 0 9 7 5 1 0 5 8 6 4 6 2 6 4 7 8 1 9 5 0 1 9 9 7 7 4 5 7 7 4 1 1 7 2 9 2 5 2 9 1 5 6 8 4 1 2 8 4 1 5 6 5 9 0 0 5 8 1 7 5 9 3 8 7 9 5	5 1 1 5 4 1 5 1 0 2 3 0 8 3 1 1 5 3 4 6 2 4 6 2 0 4 6 1 6 6 1 2 5 5 7 7 0 7 7 5 0 6 9 2 4 9 2 3 5 8 0 7 9 0 7 4 0 9 2 3 3 2 3 4 6 0 3 8 7 3 8
TABLE comparative.		Reduction des Weddros en Hectolitres.	Reduction des Hectolitres en Weddros.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Russie.	1 2 5 1 8 5 9 2 4 6 3 6 7 9 3 6 9 5 5 1 8 4 9 2 7 5 5 7 6 1 5 9 1 9 7 7 7 3 9 1 0 3 6 8 6 3 2 8 7 5 9 8 5 4 7 1 5 1 1 0 8 6 5 5 4	8 1 1 7 9 4 1 7 1 6 2 3 5 8 8 5 5 2 4 3 5 3 8 2 5 2 3 2 4 7 1 7 6 7 0 4 0 5 8 9 7 0 2 7 4 8 7 0 7 6 5 0 5 5 6 8 2 5 5 9 2 2 6 4 9 4 3 5 3 4 0 7 3 0 6 1 4 7 5 7
TABLE comparative.		Reduction des Kruskas en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Kruskas,
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Russie.	1 5 2 7 4 0 5 0 5 4 8 0 4 5 8 2 2 0 6 1 0 9 6 1 7 6 5 7 0 1 9 1 6 4 4 1 1 0 6 9 1 8 1 1 2 2 1 9 2 1 1 3 7 4 6 6 1	6 5 4 7 0 6 6 6 0 1 3 0 9 4 1 3 5 2 0 1 9 6 4 1 1 9 9 8 0 2 6 1 8 8 2 6 6 4 0 3 2 7 3 5 3 5 3 0 0 3 9 2 8 2 5 9 9 6 0 4 5 8 2 9 4 6 6 2 0 5 2 3 7 6 5 3 2 8 0 5 8 9 2 3 5 9 9 4 0
TABLE comparative.		Reduction des Caflist en Hectolitres.	Réduction des Hectolitres en Caffisi.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Su	1 1 3 0 6 7 4 2 2 6 1 3 4 8 3 5 9 2 0 2 2 2 4 5 2 2 6 9 6 5 6 5 3 3 6 9 6 7 8 4 0 1 3 7 9 1 4 6 8 7 9 0 4 5 3 6 1 1 0 1 7 6 0 5 5	8 8 4 4 5 1 2 2 1 7 6 8 8 6 2 4 5 2 6 5 3 2 9 3 6 7 5 4 5 7 7 2 4 8 9 4 4 2 2 1 5 6 1 1 5 3 0 6 5 8 7 3 4 6 1 9 1 0 1 8 5 6 7 0 7 5 4 4 9 7 8 7 9 5 9 8 8 1 0 1
TABLE comparative.		Reduction des Stubgens en Hectolitres.	Reduction des Hectolitees en Stubgeus.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Straslund.	3 8 8 7 9 5 7 7 7 5 8 6 1 1 6 6 3 7 9 1 5 5 5 1 7 2 1 9 4 5 9 6 5 2 3 5 2 7 5 8 2 7 2 1 5 5 1 5 1 1 0 3 4 4 3 4 9 9 1 3 8	2 5 7 2 0 6 2 5 7 5 1 4 4 1 2 4 7 4 7 7 1 6 1 8 7 1 1 1 0 2 8 8 2 4 9 4 9 1 2 8 6 0 5 1 1 8 6 1 5 4 5 2 5 7 4 2 5 1 8 0 0 4 4 3 6 6 0 2 0 5 7 6 4 9 8 9 7 2 5 1 4 8 5 6 1 5 4

C	нар. Т	II. — Mesures pour l	les Liquides. 49
TABLE comparative.		Reduction des Olnas en Hectolitres.	hediction des fiectolities en Olms.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Strasbourg.	4 6 0 9 9 7 7 5 9 2 1 9 9 5 0 1 5 8 2 9 9 2 6 1 8 4 5 9 9 0 1 2 5 0 4 9 8 7 6 2 7 6 5 9 8 5 1 5 2 2 6 9 8 2 7 5 6 8 7 9 8 0 2 4 1 4 8 9 7 7 7	2 1 6 9 2 0 9 0 4 5 5 8 4 1 8 1 6 5 0 7 6 2 7 1 8 6 7 6 8 5 6 2 1 0 8 4 6 0 4 5 2 1 5 0 1 5 2 5 4 5 1 5 1 8 4 4 6 3 5 1 7 5 5 5 6 7 2 5 1 9 5 2 2 8 8 1 4
TABLE comparative.		Reduction des Massen Hectolities,	Reduction des Rectoletres en Mans.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Strasbourg.	1 9 0 4 2 9 3 8 0 8 5 9 5 7 1 2 8 8 7 6 1 7 1 7 9 5 2 1 4 6 1 1 4 2 5 7 6 1 5 3 5 0 0 5 1 5 2 5 4 3 4 1 7 1 5 8 6 4	$\begin{array}{c} \begin{array}{c} 0.2 & 5.1 & 2.9 & 2.76 \\ 1.0 & 5.0 & 2.5 & 8.6 & 5.5 \\ 1.5 & 7.6 & 5.8 & 7.8 & 2.9 \\ 2.1 & 0.0 & 5.1 & 7.1 & 0.5 \\ 2.5 & 2.5 & 6.4 & 6.5 & 8.2 \\ 3.1 & 5.0 & 7.7 & 5.6 & 5.8 \\ 5.6 & 7.5 & 9.0 & 4.9 & 3.4 \\ 4.2 & 0.1 & 0.5 & 4.2 & 1.1 \\ 4.7 & 2.6 & 1.6 & 5.4 & 8.7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Chopines en Hectal.tres.	It duction des Hectolitres en Chapines,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Strashourg.	47607 95215 142822 190429 258057 285644 555251 580859 428466	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 0 & 0 & 5 & 1 & 7 & 1 & 0 & 5 \\ 4 & 2 & 0 & 1 & 0 & 3 & 4 & 2 & 1 & 1 \\ 6 & 5 & 0 & 1 & 5 & 5 & 1 & 5 & 1 & 6 \\ 8 & 4 & 0 & 2 & 0 & 6 & 8 & 4 & 2 & 1 \\ 1 & 0 & 5 & 0 & 2 & 5 & 8 & 5 & 5 & 2 & 7 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 3 & 1 & 0 & 2 & 6 & 3 & 2 \\ 1 & 4 & 7 & 0 & 5 & 6 & 1 & 9 & 7 & 5 & 8 \\ 1 & 6 & 8 & 0 & 4 & 1 & 5 & 6 & 8 & 4 & 3 \\ 1 & 8 & 9 & 0 & 4 & 6 & 5 & 5 & 9 & 4 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Eamer en Hectoritres	Pelletim des licetolates en Limer.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Stède.	7 8 5 5 2 0 7 I 5 7 I 0 4 I 5 2 5 5 6 5 6 2 2 3 I 4 2 0 8 5 0 5 9 2 7 6 0 5 7 4 7 I 3 I 2 4 4 5 4 9 8 6 4 5 2 6 2 8 4 I 6 5 9 7 0 6 9 6 8 6 7	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 7\ 5\ 0\ 4\ 0\ 9 \\ 2\ 5\ 4\ 6\ 0\ 8\ 1\ 7 \\ 7\ 8\ 1\ 9\ 1\ 2\ 2\ 6 \\ 3\ 0\ 9\ 2\ 1\ 6\ 5\ 4 \\ 5\ 7\ 6\ 5\ 2\ 0\ 4\ 5 \\ 7\ 6\ 5\ 8\ 2\ 4\ 5\ 2 \\ 8\ 9\ 1\ 1\ 2\ 8\ 6\ 0 \\ 1\ 0\ 1\ 8\ 4\ 5\ 2\ 6\ 9 \\ 1\ 1\ 4\ 5\ 7\ 5\ 6\ 7\ 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Anker en Hectolitres,	i edusti n des Eectolitres en Anker.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Scède,	5 9 2 7 6 0 4 7 8 5 5 2 0 7 I I 7 8 2 8 I I I 5 7 I 0 4 I 5 I 9 6 5 8 0 I 8 2 5 5 6 5 6 2 2 2 7 4 9 5 2 2 6 5 I 4 2 0 8 3 0 5 5 3 4 8 4 5 5	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 4\ 6\ 0\ 8\ 1\ 7\\ 5\ 0\ 9\ 2\ 1\ 6\ 5\ 4\\ 7\ 6\ 5\ 8\ 2\ 4\ 5\ 2\\ 1\ 0\ 1\ 8\ 4\ 5\ 2\ 6\ 9\\ 1\ 2\ 7\ 5\ 0\ 4\ 0\ 8\ 6\\ \frac{1}{2}\ 5\ 2\ 7\ 6\ 4\ 9\ 0\ 5\\ 1\ 7\ 8\ 2\ 2\ 5\ 7\ 2\ 1\\ 2\ 0\ 5\ 6\ 8\ 6\ 5\ 5\ 8\\ 2\ 2\ 9\ 1\ 4\ 7\ 5\ 5\ 5\\ \end{array}$

CONTROL OF THE PROPERTY OF THE

50 C	hap. V	II. — Mesures pour	les Liquides.
T .FLE comparative,		Reduction des Millerol es en Hectolitres,	Reduction des Hectelitres / en Miderolles,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Топьох.	$\begin{array}{c} 6 & 5 & 8 & 7 & 5 & 1 & 5 \\ 1 & 2 & 7 & 7 & 4 & 6 & 3 & 0 \\ 1 & 9 & 1 & 6 & 1 & 9 & 4 & 5 \\ 2 & 5 & 5 & 4 & 9 & 2 & 6 & 0 \\ 3 & 1 & 9 & 3 & 6 & 5 & 7 & 6 \\ 3 & 8 & 3 & 2 & 5 & 8 & 9 & 1 \\ 4 & 4 & 7 & 1 & 1 & 2 & 0 & 6 \\ 5 & 1 & 0 & 9 & 8 & 5 & 2 & 1 \\ 5 & 7 & 4 & 8 & 5 & 8 & 5 & 6 \end{array}$	1 5 6 5 6 0 3 5 3 1 3 1 2 0 6 9 4 6 9 6 8 1 0 4 6 2 6 2 4 1 3 9 7 8 2 8 0 1 7 4 9 3 9 3 6 2 0 8 I 0 9 5 9 2 2 4 3 1 2 5 2 4 8 2 7 8 1 4 0 9 0 4 3 1 3
TABLE. comparative.		Reduction des Escandeaux en Hectolitres,	Reduction des Hectolitics en Escandeaux.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Тошох.	1 5 9 6 8 2 9 5 1 9 5 6 5 8 4 7 9 0 4 8 6 6 5 8 7 5 1 5 7 9 8 4 1 4 4 9 5 8 0 9 7 5 1 1 1 7 7 8 0 1 1 2 7 7 4 6 5 0 1 4 5 7 1 4 5 9	6 2 6 2 4 1 5 9 1 2 5 2 4 8 2 7 8 1 8 7 8 7 2 4 1 7 2 5 0 4 9 6 5 5 6 5 1 5 1 2 0 6 9 5 5 7 5 7 4 4 8 3 4 4 3 8 3 6 8 9 7 2 5 0 0 9 9 3 1 1 1 5 6 5 6 1 7 2 5 0
TABLE comparative.		Poduction des Ornes en Electolitres,	R duction des Lectolares en Ornes.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	TRESTE. Mesure d'Haile.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 2 & 5 & 0 & 5 & 5 & 8 \\ 3 & 0 & 4 & 6 & 0 & 6 & 7 & 6 \\ 4 & 5 & 6 & 9 & 1 & 0 & 1 & 5 \\ 6 & 0 & 9 & 2 & 1 & 3 & 5 & 1 \\ 7 & 6 & 1 & 5 & 1 & 7 & 8 & 9 \\ 9 & 1 & 5 & 8 & 2 & 0 & 2 & 7 \\ 1 & 0 & 6 & 6 & 1 & 2 & 3 & 6 & 5 \\ 1 & 2 & 1 & 8 & 4 & 2 & 7 & 0 & 2 \\ 1 & 3 & 7 & 0 & 7 & 5 & 0 & 4 & 0 \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Forcaii en Hertolures,	Reduction des Huctolitres en Boccali.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tairste. Mesme de Vin.	1 8 2 4 9 5 5 6 4 9 8 9 5 4 7 4 8 4 7 2 9 9 7 9 9 1 2 4 7 4 1 0 9 4 9 6 8 1 2 7 7 4 6 3 1 4 5 9 9 5 8 1 6 4 2 4 5 2	$\begin{array}{c} 5 & 4 & 7 & 9 & 6 & 1 & 0 & 5 & 9 \\ 1 & 0 & 9 & 5 & 9 & 2 & 2 & 1 & 1 & 8 \\ 1 & 6 & 4 & 5 & 8 & 8 & 5 & 1 & 7 & 6 \\ 2 & 1 & 9 & 1 & 8 & 4 & 4 & 2 & 5 & 5 \\ 2 & 7 & 5 & 9 & 8 & 0 & 5 & 2 & 9 & 4 \\ 5 & 2 & 8 & 7 & 7 & 6 & 6 & 3 & 5 & 5 \\ 3 & 8 & 5 & 5 & 7 & 2 & 7 & 4 & 1 & 2 \\ 4 & 5 & 8 & 3 & 6 & 8 & 8 & 4 & 7 & 0 \\ 4 & 9 & 5 & 1 & 6 & 4 & 9 & 5 & 2 & 9 \end{array}$
TABL!: comp wative.		Reduction des Matari en Hectolitres.	Réduction des Heccolitres en Matari.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tarross. Mesure d'Huile.	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 5\ 5\ 3\ 9\ 7\\ 4\ 5\ 1\ 0\ 7\ 9\ 3\\ 6\ 7\ 9\ 6\ 1\ 9\ 0\\ 9\ 0\ 2\ 1\ 5\ 8\ 7\\ 1\ 1\ 2\ 7\ 6\ 9\ 8\ 3\\ 1\ 3\ 5\ 5\ 2\ 5\ 8\ 0\\ 1\ 3\ 5\ 7\ 2\ 7\ 7\ 7\\ 1\ 8\ 0\ 4\ 5\ 1\ 7\ 3\\ 2\ 0\ 2\ 9\ 8\ 5\ 7\ 0\\ \end{array}$	4 4 3 5 8 0 9 8 8 8 6 7 6 1 9 7 1 5 5 0 1 4 2 9 5 1 7 7 3 5 2 5 9 4 2 2 1 6 9 0 4 9 2 2 6 6 0 2 8 5 9 1 5 1 0 5 6 6 6 8 9 5 5 4 7 0 4 7 8 7 5 9 9 0 4 2 8 8 6

С	нар. Т	II. — Mesures pour	· les Liquides. 51
TABLE comparative,		Reduction des Breutes en Hectolitres.	Reduction actifications on Light Control
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tears. Mesure de Vin.	$\begin{array}{c} 5\ 6\ 4\ 1\ 4\ 6\ 7\\ 1\ 1\ 2\ 8\ 2\ 9\ 5\ 4\\ 1\ 6\ 9\ 2\ 4\ 4\ 0\ 1\\ 2\ 2\ 5\ 6\ 6\ 0\ 6\ 8\\ 2\ 8\ 2\ 0\ 7\ 5\ 5\\ 5\ 5\ 8\ 4\ 2\ 0\ 0\ 2\\ 5\ 9\ 4\ 9\ 0\ 4\ 6\ 9\\ 4\ 5\ 1\ 3\ 1\ 9\ 5\ 6\\ 5\ 0\ 7\ 7\ 5\ 4\ 0\ 5\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \ 7 \ 7 \ 2 \ 5 \ 8 \ 4 \ 7 \\ 5 \ 5 \ 4 \ 5 \ 1 \ 6 \ 9 \ 3 \\ 5 \ 5 \ 1 \ 7 \ 7 \ 5 \ 4 \ 0 \\ 7 \ 0 \ 9 \ 0 \ 5 \ 5 \ 8 \ 7 \\ 8 \ 6 \ 2 \ 9 \ 2 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 0 \ 6 \ 3 \ 5 \ 5 \ 0 \ 8 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 4 \ 0 \ 8 \ 0 \ 9 \ 2 \ 6 \\ 1 \ 4 \ 1 \ 8 \ 0 \ 6 \ 7 \ 7 \ 3 \\ 1 \ 5 \ 9 \ 5 \ 5 \ 2 \ 6 \ 2 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Rubbi en Bectolitres.	Reduction d's l'ectoritres en Rubbi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Turix.	$\begin{array}{c} 9\ 4\ 0\ 2\ 4\ 5\\ 1\ 8\ 8\ 0\ 4\ 8\ 9\\ 2\ 8\ 2\ 0\ 7\ 3\ 4\\ 5\ 7\ 6\ 0\ 9\ 7\ 8\\ 4\ 7\ 0\ 1\ 2\ 2\ 5\\ 5\ 6\ 4\ 1\ 4\ 6\ 7\\ 6\ 5\ 8\ 1\ 7\ 1\ 2\\ 7\ 5\ 2\ 1\ 9\ 5\ 6\\ 8\ 4\ 6\ 2\ 2\ 9\ 1\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 0\ 6\ 5\ 5\ 5\ 0\ 8\ 0 \\ 2\ 1\ 2\ 7\ 1\ 0\ 1\ 6\ 0 \\ 5\ 1\ 9\ 0\ 6\ 5\ 2\ 4\ 0 \\ 4\ 2\ 5\ 4\ 2\ 0\ 5\ 1\ 9 \\ 5\ 5\ 1\ 7\ 7\ 5\ 5\ 9\ 9 \\ 6\ 5\ 8\ 1\ 5\ 0\ 4\ 7\ 9 \\ 7\ 4\ 4\ 4\ 8\ 5\ 5\ 5\ 9 \\ 8\ 5\ 0\ 8\ 4\ 0\ 6\ 5\ 9 \\ 9\ 5\ 7\ 1\ 9\ 5\ 7\ 1\ 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Cantaros en Hectolitres	Réduction des l'extelitres en Contres.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Valence. (Espagne.)	1 1 5 6 6 2 5 2 2 7 5 2 5 9 5 4 0 9 8 7 4 4 5 4 6 4 9 9 5 6 8 5 1 2 4 6 8 1 9 7 4 9 7 9 5 6 6 5 7 5 9 9 9 2 9 9 8 1 0 2 2 9 6 2 5	$\begin{array}{c} 8 \ 7 \ 9 \ 7 \ 9 \ 7 \ 7 \ 8 \\ \hline 1 \ 7 \ 5 \ 9 \ 5 \ 9 \ 5 \ 6 \\ \hline 2 \ 6 \ 3 \ 9 \ 5 \ 9 \ 5 \ 5 \ 6 \\ \hline 2 \ 6 \ 3 \ 9 \ 5 \ 9 \ 5 \ 5 \ 4 \\ \hline 5 \ 5 \ 1 \ 9 \ 1 \ 9 \ 1 \ 1 \ 5 \\ \hline 4 \ 5 \ 9 \ 8 \ 9 \ 8 \ 9 \ 1 \\ \hline 5 \ 2 \ 7 \ 8 \ 7 \ 8 \ 6 \ 6 \ 9 \\ \hline 6 \ 1 \ 5 \ 8 \ 5 \ 8 \ 4 \ 4 \ 7 \\ \hline 7 \ 0 \ 5 \ 8 \ 5 \ 8 \ 2 \ 2 \ 5 \\ \hline 7 \ 9 \ 1 \ 8 \ 1 \ 8 \ 0 \ 0 \ 5 \\ \hline \end{array}$
TABLE comparative,		Réduction des Nig'iajo en Hectoletres,	Remeticades Tectadres ea das Lim.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Venise.	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 1\ 5\ 9\ 0\ 4\ 1 \\ 1\ 2\ 6\ 5\ 1\ 8\ 0\ 8\ 5 \\ 1\ 8\ 9\ 4\ 7\ 7\ 1\ 2\ 4 \\ 2\ 5\ 2\ 6\ 5\ 6\ 1\ 6\ 5 \\ 5\ 1\ 5\ 7\ 9\ 5\ 2\ 0\ 7 \\ 3\ 7\ 8\ 9\ 5\ 4\ 2\ 4\ 8 \\ 4\ 4\ 2\ 1\ 1\ 3\ 2\ 9\ 0 \\ 5\ 0\ 5\ 2\ 7\ 2\ 5\ 1 \\ 5\ 6\ 8\ 4\ 5\ 1\ 5\ 7\ 2 \end{array}$	1 8 2 3 5 0 5 5 1 5 6 6 0 0 4 7 4 9 9 1 4 6 5 5 5 2 1 8 7 9 1 6 5 2 5 9 4 9 0 3 2 8 1 1 0 3 5 1 5 2 1 2 6 0 6 4 5 7 1 4 2 1 9 7 5 1
TABLE comparative.		Reduction des Mini en Hect littes.	Reduction des Frect Tires en Mini.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Venise,	1 5 7 8 9 7 6 3 1 5 7 9 5 2 4 7 5 6 9 2 8 6 5 1 5 9 0 4 7 8 9 4 8 8 9 9 4 7 3 8 5 6 I 1 0 5 2 8 5 2 I 2 6 7 I 8 0 8 I 4 2 I 0 8 8	$\begin{array}{c} 6\ 5\ 3\ 5\ 2\ i\ 5\ 0 \\ 1\ 2\ 6\ 6\ 6\ 4\ 5\ 5\ 0 \\ 1\ 8\ 9\ 9\ 6\ 5\ 1\ 2 \\ 1\ 5\ 5\ 5\ 2\ 8\ 7\ 2\ 0 \\ 5\ 1\ 6\ 6\ 6\ 0\ 9\ 9\ 0 \\ 3\ 7\ 9\ 9\ 3\ 9\ 8\ 0 \\ 4\ 4\ 5\ 5\ 2\ 5\ 2\ 6\ 1 \\ 5\ 0\ 0\ 6\ 5\ 7\ 1\ .\ I \\ 5\ 6\ 9\ 0\ 8\ 9\ 6\ 5\ 1 \\ \end{array}$

-	52 C	HAP. V	II. — Mesures pour	les Liquides.
and the same	TABLE comparative.		Réduction des Bigoncio en Ecctolitics.	Réduction des Hectolitres en Bigancio.
TO STREET, STR	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Vense.	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 8 & 0 & 5 & 6 & 2 & 9 \\ 3 & 1 & 6 & 1 & 1 & 2 & 5 & 9 \\ 4 & 7 & 4 & 1 & 6 & 8 & 8 & 8 \\ 6 & 5 & 2 & 2 & 2 & 5 & 1 & 8 \\ 7 & 9 & 0 & 2 & 8 & 1 & 4 & 7 \\ 9 & 4 & 8 & 3 & 5 & 7 & 7 & 7 \\ 1 & 1 & 0 & 6 & 5 & 9 & 4 & 0 & 6 \\ 1 & 2 & 6 & 4 & 4 & 5 & 0 & 5 & 6 \\ 1 & 4 & 2 & 2 & 5 & 0 & 6 & 6 & 5 \end{array}$	6 5 2 6 8 6 0 I 2 6 5 3 7 I 9 I 8 9 8 0 5 7 9 2 5 3 0 7 4 3 8 3 1 6 3 4 2 9 8 3 7 9 6 I I 5 8 4 4 2 8 8 0 I 7 5 0 6 I 4 8 7 7 5 6 9 4 I 7 3 6
The same of	TABL? Comparative.		Reduction des Brentes en Hectolities.	Reduction des III ctolitres en Brentes.
THE PROPERTY OF PERSONS ASSESSED.	1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Véronne.	7 2 4 0 2 8 0 1 4 4 8 0 5 5 9 2 1 7 2 0 8 5 9 2 8 9 6 1 1 1 8 3 6 2 0 1 3 9 8 4 3 4 4 1 6 7 7 5 0 6 8 1 9 5 7 5 7 9 2 2 2 5 6 6 5 1 6 2 5 1 6	1 3 8 1 1 6 2 1 2 7 6 2 3 2 4 3 4 1 4 3 4 8 6 4 5 5 2 4 6 4 8 6 6 9 0 5 8 1 9 7 8 2 8 6 9 7 2 8 9 6 6 8 1 3 5 5 0 1 1 0 4 9 2 9 7 1 1 2 4 3 0 4 5 9 3
SAN SEPTEMBER	TABLE comparative,		Réduction des Einer en 11-etolitres.	Réduction des Hectolitres en Eimer.
APPERENTATION OF PERSONS	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Viene. (Autriche.)	5 9 2 7 1 4 1 I I 8 5 4 2 2 2 I 7 7 8 I 3 3 5 3 2 3 7 0 8 4 4 4 4 2 9 6 3 5 5 5 5 3 5 5 6 2 6 6 6 4 I 4 8 9 7 7 7 4 7 4 I 6 8 8 8 5 3 3 4 5 9 9 9	1 6 8 7 1 6 2 6 3 3 7 4 3 2 5 3 5 0 6 1 4 8 7 9 6 7 4 8 6 5 0 6 8 4 3 5 8 1 3 2 I 0 I 2 2 9 7 5 9 1 1 8 I 0 I 3 8 5 I 3 4 9 7 3 0 I 2 I 5 I 8 4 4 6 3 8
STATE OF STREET, STATE OF	TABLE comparative.		Réduction des Maasten Hectolitres,	Reduction des Hectolitres en Maas,
できたから 日本	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Vielve. ( Autriche. )	1 4 8 1 7 8 2 9 6 5 5 6 4 4 4 5 5 5 5 9 2 7 1 1 7 4 0 8 8 9 8 8 9 0 6 7 1 0 3 7 2 4 5 1 1 8 5 4 2 2 1 3 3 5 6 0 0	6 7 4 8 6 4 6 2 6 1 3 4 9 7 2 9 8 5 2 2 0 2 4 5 9 4 7 7 7 2 6 9 9 4 5 9 7 0 3 5 3 7 4 3 2 4 6 2 9 4 0 4 9 1 8 9 5 5 5 4 7 2 4 0 5 4 4 8 0 5 5 9 8 9 1 9 4 0 6 6 0 7 3 7 8 4 5 3 2
	TABLE comparative.		Reduction des Stubgens en tfoct ditres.	Reduction des Hectolitres en Stubgens.
<b>神子がないないをまめなかられてものかりを見てませる場</b>	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Worns.	4 5 2 4 3 3 8 6 4 8 6 6 1 2 9 7 2 9 9 1 7 2 9 7 5 3 2 1 6 2 1 6 6 2 5 9 4 5 9 9 5 0 2 7 0 3 2 3 4 5 9 4 6 5 5 8 9 1 8 8	2 3 1 2 4 9 6 1 6 4 6 2 4 9 9 2 3 5 6 9 3 7 4 8 8 4 9 9 2 4 9 9 3 4 6 5 1 1 5 6 2 4 8 0 8 1 1 5 8 7 4 9 7 6 9 8 1 6 1 8 7 4 7 3 1 4 1 8 4 9 9 9 6 9 3 0 2 0 3 1 2 4 6 5 4 6

# MESURES DE CAPACITÉ.

### INSTRUCTION PRÉLIMINAIRE.

Les mesures de capacité dérivent immédiatement du mêtre. La contenance d'un vase quelconque, c'est-à-dire, le vide formé par ses parois intérieurs, peut être assimilé au salide qui la remplirait, et se mesure de même.

L'unité des nouvelles mesures s'appelle litre : elle est égale à un décimètre cube, qui est son étalon invariable.

Le litre se divise en dix décilitres, le décilitre en dix centilitres, et le centilitres en dix millilitres. Dans cette partie du nouveau système, le litre a ses multiples comme le mêtre, qui servent à exprimer de plus grandes contenances.

Le décalitre contient dix litres, l'hectolitre dix décalitres ou cent litres, le kilolitre dix hectolitres ou mille litres.

Il suit de là : 1°, que si le litre est égal à un décimètre cube, la mesure du décalitre sera un solide qui a dix décimètres de chaque côté; que celle de l'hectolitre sera un solide de cent décimètres cubes, et que le kilolitre aura le mètre cube pour étalon; 2°, que, pour réduire une quantité de litres en décalitres, de décalitres en hectolitres, ou d'hectolitres en kilolitres, il suffira de la diviser par 10, comme dens l'opération inverse il suffira de la multiplier par ce nombre; 5°, que les nouvelles mesures de capacité étant entre elles dans le rapport de 1 à 10, on ne devra employer, sur les tables de ce chapitre, que le Régulateur des nombres simples, en observant de tradaire convenablement les expressions génériques des divièmes, centièmes, millièmes, dix millièmes, qui désignent les fractions sur le Régulateur.

Dans la réduction des anciennes mesures en hectolitres, les dixièmes sont des décalitres, les centièmes des litres, les millièmes des décilitres, et les dix millièmes des centilitres. Si l'unité de la comparaison est le décalitre, les dixièmes seront des litres, les centièmes des décilitres, les millièmes des centilitres, les dix millièmes des millilitres. Si la réduction s'opère en litres comme pour la pinte de Paris, les dixièmes seront des décilitres, les centièmes des centilitres, les millièmes des millilitres, et les dix millièmes des dix millilitres.

40

La méthode abrégée que nous avons indiquée dans les chapitres précédens, et qui consiste à se borner dans les calculs à des centièmes d'unité qui sont déjà des évaluations suffisantes, pent être suivie dans ce chapitre sans aucun inconvénient, d'autant plus que, même dans l'ancien système, les fractions de même valeur à peu près étaient ordinairement négligées.

### Mesures de Capacité pour les liquides de Paris.

Le muid était de 288 pintes ou 36 setiers, le setier ou velte de 8 pintes, la pinte de deux chopines, la chopine de deux demi-setiers, et le demi-setier de deux poissons. Ce muid cubait en ancienne mesure 8 pieds cubes; chaque pied cube valait 1728 pouces, ce qui donnait, pour sa solidité en pouces cubes, 13,824 pouces cubes, qui égalent en décimètres cubes 274 décimètres cubes, 218 centimètres cubes et 149 millimètres cubes; ou , ce qui est la même chose, 274 litres, 218 millilitres, et 149 millièmes de nuillilitres.

L'on supposait la pinte de Paris contenir 48 pouces cubes, la chopines 24, le demi-setier 12, le poisson 6; conséquenment la queue de Bourgogne et d'Orléaus est évaluée à un muid et demi de Paris ou 432 pintes, qui égalent 12 pieds cubes qui valent 411 décimètres cubes, 327 centimètres cubes, 223 millimètres cubes, ou 411 litres 327 millilitres et 223 millièmes de millilitre. Mais d'après la rectification qui a en lieu, la pinte de Paris n'a été trouvée que de 46 pouces 95/00 de pouces, qui égalent en litres 0. lit. 9313165, au lieu que le litre vant en pinte 1,0737488. Ainsi le setier ou la velte ne valent chacun que 7 litres 4505320, tandis que 8 litres font 8 pintes 589996 : c'est-à-dire, que 100 litres font en pintes 107,3748825, et 100 pintes ne valent en litres que 93 litres 1316502.

Il est inutile de dire ici que les divisions du kilolitre sont l'hectolitre; le décalitre, le litre; les divisions du litre sont le décilitre, le centilitre et le millilitre.

Le Régulateur fixe toujours d'une manière précise la valeur des nombres qu'il compare ; par cette méthode, l'œil du calculateur se trouve fixé et ne peut errer.

MESURES	DE	CAPA	CITÉ	DE	PARIS.
---------	----	------	------	----	--------

TABLE comparative.	Réduction des Mai ls de Viu en Hectolitres.	Reduction des flectolitres en Muids de viv.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 6 8 2 1 9 1 5 5 3 6 4 5 8 5 0 8 0 4 6 5 7 4 6 1 0 7 2 8 7 6 6 1 1 3 4 1 0 9 5 7 6 1 6 0 9 5 1 4 9 2 1 8 7 7 5 3 4 0 7 2 1 4 5 7 5 5 2 2 2 4 1 5 9 7 2 5 7	5 7 2 8 2 9 5 7 4 5 6 5 8 9 1 1 1 8 4 8 8 4 1 4 9 1 5 1 7 8 1 8 6 4 1 4 7 5 2 2 3 6 9 7 6 7 6 7 2 6 0 9 8 0 6 2 2 9 8 2 6 3 5 6 5 5 5 5 5 4 6 5 1
TABLE' comparative.	Bédoction des Veites de 8 Pintes en Litres.	Reduction des Litres en Veltes de 8 Pixtes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 4 2 1 8 6 2 6 8 4 3 7 2 4 0 2 6 5 5 8 5 3 6 8 7 4 4 6 7 1 0 9 5 0 8 0 5 3 1 1 6 9 5 9 5 3 0 2 1 0 7 5 7 4 8 8 1 2 0 7 9 6 7 4
TABLE comporative.	Béduciion des Veltes en Labres velon l'usage de l'Entrevôr.	keduction des Litres en Veltes selon Fusage de l'Entre - òt.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 6 0 9 6 4 9 1 1 5 2 1 9 2 9 8 2 2 2 8 2 8 9 4 7 4 5 0 4 3 8 5 9 6 5 3 8 0 4 8 2 4 5 6 4 5 6 5 7 8 9 4 7 5 5 2 6 7 5 4 5 8 6 0 8 7 7 1 9 2 9 6 8 4 8 6 8 4 1 9	1 5 1 4 1 2 1 2 6 2 8 2 4 2 5 9 4 2 5 6 5 5 2 5 6 4 8 4 6 5 7 9 6 0 5 7 8 8 4 7 2 6 9 1 9 8 8 4 7 1 0 5 1 2 9 6 8 1 1 8 2 7 9 8 9
TABLE comparative.	Leduction des Veltes de 8 Pintes en Decalitas.	Pedardon d.s. te datas en Vedes d. S. Prats.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 1 \ 2 \ 1 \ a \ 6 \ 0 \\ 2 \ 6 \ 8 \ 4 \ 5 \ 7 \ 2 \ 1 \\ 4 \ 0 \ 2 \ 6 \ 5 \ 5 \ 8 \ 1 \\ 5 \ 3 \ 6 \ 8 \ 7 \ 4 \ 4 \ 1 \\ 6 \ 7 \ 1 \ 0 \ 9 \ 5 \ 0 \ 1 \\ 8 \ 0 \ 5 \ 5 \ 1 \ 1 \ 6 \ 2 \\ 9 \ 3 \ 9 \ 5 \ 5 \ 0 \ 2 \ 2 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 3 \ 7 \ 4 \ 8 \ 3 \ 2 \\ 1 \ 2 \ 0 \ 7 \ 9 \ 6 \ 7 \ 4 \ 3 \end{array}$
TABLE comparative.	Reduction des l'intes én Litres.	Reduction des Litres en Pintes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 0 7 5 7 4 8 8 2 1 4 7 4 9 7 6 5 2 2 1 2 4 6 5 4 2 9 4 9 9 5 5 5 5 6 8 7 4 4 1 6 4 4 2 4 9 2 9 7 5 1 6 2 4 1 8 8 5 8 9 9 9 0 6 9 6 6 3 7 3 9 4

# LIQUIDES.

### VINS ET LIQUEURS.

Comparatson des anciennes mesures de capacité avec les anciennes mesures de Paris, et leur réduction en litres.

Tonneau						
	Setiers.				Litres.	Cent.
de Bordeaux	108 108	ou	183 183	011	804 804	67 67
Berri.	72		576		536	4-1
Orleans	72		576		536	44
Pipe	,		,			• •
de Anjou	62	4	500		465	66
Anjou, dite grande	63		504		469	္ခ်ီ၅
Saumur	6 r		488		434	49
Saumur, dite grande	62 76		496 6+8		46 i 566	94 20
Cognac, dite grande	81		6 (8		5q3	49
Nantes	7 I		568		528	99
Alicante	73		584		5.73	9)
Saint-Gilles	100		800		713	06
Madere	60		480		4-17	0.4
BARRIQUE					_	
de Bretagne	90		720		670 201	55 16
Bordeaux, dite petite jauge.	27 23		184		171	37
Mum			• • •		-/-	-
Français	35		28o		260	77
du Rhone	37		296		275	77 67
de Orléans	38		304		283	12
Bourgogue	-3g		312		290	5 <del>,</del>
Bourgegne, dit rajé	40		320 352		298 327	02 82
Bourgogne , dit très-gros Boug-gne , dit très-gros Bour-	4-4		002		027	02
gogne	46		368		342	73
Bourgegue , dit gros Bourgogne.	1/2		336		312	82
Bourgegne, dit très-gros rayé.	45		360 2		335	28
Cahors	- 59 48		312 384		290 357	57 63
Languedoc , dit <i>petit muid.</i> . Montpellier	67		536		499	19
Demi-Queue	0)		-00		199	<b>4</b> 9
de Orléans.	: )	4	236		210	79
Beaune	So	•	0).2		223	52
Måcon	28	2	226		210	48
Montigny	28	6	230		214	20
Bourgegue	57 50	6	244		200	73
Nantes	170	4	-4-1		227	2/

57	suite des Liquides. — Vins, Liqueurs.
	Schiers, Pintes, Pintes, Cent. Litres, Cent.
	Châtillon 30 6 246 229 10
	Vauvrais, dite grosse Vauvrais, 33 6 262 244 01 251 46
1	Vauvrais, dite <i>grosse Vauvrais</i> . 33 6 270 251 46 Vauvrais, dite <i>grosse</i> 34 6 278 258 91
	Vauvrais, dite très-grosse 35 6 286 266 36
	Champagne $25 \ 5 \frac{1}{1} \ 205 \ 33 \ 191 \ 23$
	Reims
	Chàteau-Thierry
	QUARTAUT 240 240 37
de	Beaune 14 7 119 110 83
uc	Orléans
	Mont-Louis 15 7 127 118 28
	Vanvrais
	Champagne
	Reims
	HUILES.
	Charge
,	Kilog, D'erg
de	Aix en Provence, pèse
	Barral
de	Montpellier
•	Rub
de	Grasse
	Turin
	Nice 7 71
,	Millerole
de	Marseille
	Toulon
de	Gênes
	Port-Maurice
	Saint-Rémo
	Oneglia
	Taggia
	Carfi
de	Messine et ses environs
	Cantaro
de	Palerme et ses environs
,	Pipe
de	Cadix.       .
	Mistache
de	l'Archipel
-	

## TABLES DE CONVERSION

DES KILOLITRES, HECTOLITRES, DÉCALITRES ET LITRES en Pieds, Pouces, Lignes et Points cubes,

POUR SERVIR AUX ÉVALUATIONS DU JAUGEAGE.

Kilolitres	Hecrolitres		UR DU JAU	en Pieds Cubes et Dé		
TRES.		Pieds.	Ponces	Ligues.	Pieds,	Fractions.
	I	2	1585	417	2	91738519
	2	5	1442	854	5	85477057
	5	s	1299	1252	8	75215556
	4	11	1156	1669	11	66954074
	5	14	1014	559	14	58692593
	6	17	178	776	17	50431111
	7	20	728	1194	20	42169630
	s	25	585	1611	25	55908148
	9	26	443	501	26	25646667
I	0	20	390	713	- 29	17383183

Digalitres	VALEUR DU JAUGEAGE. en Pieds, Pouces, Lignes et Points Cubes.				Litres		R DU JAU ces, Lignes e Cubes.	
RES.	PieJs.	Pouces.	Lignes.	Points.	s.	Ponces.	Ligues.	Point.
I		501	214	9:2	I	50	712	1131
2		8001	427	153	2	100	1425	554
5		1512	615	I-07	3	.121	409	1665
4	I	233	858	- 519	-4	201	1122	1068
5	1	702	1072	1255	5	252	107	471
6	1	1216	1287	466	6	3e2	618	1602
7	2	72	1501	Seil	7	552	1552	1005
ટ	2	576	1716	622	8	495	517	408
9	2	1801	205	1504	9	455	1229	1539.

### CHAPITRE HUITIEME.

### TABLES DE CONVERSION

POUR LE CUBAGE DES BOIS ÉQUARRIS.

La manière simple et facile d'opérer par ces Tables les rendeut indispensables à tous ceux qui font le commerce des bois, en ce que, quelque pièce qu'on ait à réduire de l'ancien au nouveau système et du nouveau à l'ancien; se trouve mesurée en moins d'une minute. Il ne s'agit que de réduire la longueur de la pièce en pouces, lequel produit sera multiplié par la largeur, et ensuite ce dernier produit par l'épaisseur. Je suppose avoir une pièce de bois de la longueur de 54 pieds 6 pouces : je multiplierai les 54 pieds par 12, ce qui me donne 648 pouces ; plus, les 6 pouces, ce qui me fait un total de 654 pouces de longueur, la largeur de 22 pouces et l'épaisseur de 21.

#### Exemple.

	de la pièce . par la largent	•	pouces.
<b>,</b>	I m om sangem	1308 1308	
Multiplier	par l'épaisseur	•	Produit par la largeur
		14388 28776	
	-	302148	Solidité de la piècq en pouces

cubes.

Cette quantité se décompose de la manière suivante :

r°. Pour	300000	Pieds.		-	Fract,	Metres. 5	Décim. 950	Cent. 915
2°. Pour 3°. Pour	2000 148	, I			· .		39 2	6 <sub>7</sub> 3 936
-	302148	174	10	3	0=	= 5	993	524

Le rapport de 302148 pouces cubes est de 174 pieds 10 pouces 3 lignes cubes, qui égalent 5 mètres 993 décimètres 524 centimètres cubes, lesquels, cherchés dans la table, reproduisent les 174 pieds 10 pouces 3 lignes.

Cet exemple suffit, puisque c'est toujours la même manière d'opérer.

#### Preuse par la table inverse.

	Mètres.	Décim.	Pieds.	Pouces.	
Pour	5	))	1.15	1502	
Pour		994	28	1726	
			173	3228	

Le rapport du pied cube est de 1728 pouces cubes, lecquels, étant prélevés des 3228, laisseut 1500 pouces cubes, qui égalent les 10 pouces 3 lignes de 12 au pied.

# CHAPITRE HUITIÈME.

### TABLES DE CONVERSION

POUR LE CUBAGE DES BOIS ÉQUARRIS.

POUCES CUBES.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Ligues Cubes.	Fractions de la Ligne Cube.	Mètres Cubes.	Déciniètres Cubes,	Centimètres Cubes.	Millimètres Cubes.
1	))	))	<b>»</b>	1/12	))	))	19	836
2	>>	))	))	2/12	))	))	39	673
3	"	))	))	3/12	))	))	59	509
2 3 4 5 6 7	))	))	))	4/12	))	)) 	79	346
5	))	)) ))	)) ))	5/12 6/12	))	)) ))	99 119	182 018
0	)) ))	))	<i>"</i>	7/12	)) ))	»	158	355
8	'n	'n	»	8/12	))	<i>"</i>	158	691
9	))	»	"	9/12	n	'n	178	527
10	))	))	))	10/12	3)	))	198	364
11	)))	))	))	11/12	) 	,   ))	218	200
12	»	))	ï	) ))	»	'n	238	037
12 13	<b>»</b>	))	ī	1/12	))	))	257	873
14	) »	))	1	2/12	»	))	277	709
15	n	))	I	3/12	))	))	297	546
16	) »	))	1	4/12	))	))	317	582
17	))	))	1	5/12	))	))	337	218
18	<b>)</b>	3)	I	6/12	»	))	357	055
19	))	>>	1	7/12	>>	))	576	168
20	»	))	1	8/12	))	l n	396	728
21	))	"	I	9/12	n	))	416	564
22	))	<b>))</b>	I	10/12	"	))	436	400
23	))	))	I	11/12	))	))	456	237
24	5)	"	2 2 2 2 2 2 2 2	)) 1/12	)) ))	))	476	073
25 26	)) ))	))	2	2/12	,, ,,	». »	495 515	910 746
27	" "	"	2	3/12	"	"	535	582
28	))	n	2	4/12	))	»	555	419
29	))	»	2	5/12	))	»	575	255
50	))	))	2	6/12	>>	»	595	091
31	))	))	2	7/12	) »	>)	614	928
	))	))	2	8/12	<b>)</b> )	))	634	764
32 53	))	))	2	9/12	))	<b>)</b> )	654	601
34	<b>»</b>	»	2	10/12	»	»	674	437
55	))	n	2	11/12	n	))	694	273
36	))	33	2 2 2 2 2 2 3 3	))	"	»	714	110
37	))	))	3	1/12	))	))	733	946
38 39	)) ))	))	5	2/12 5/12	)) ))	) ))	753	783
40	"	))	3 3	4/12	) "	))	773 793	619 455
40	0	1 "	1 3	1 4/12	11 "	"	193	433

4 CHAPITRE VIII. — Tables de Couversion pour le Cubage des Bois équarris.									
POUCES cubes.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Lignes Cubes.	Fractions de la Ligne Cube,	Mètres Cabes.	D'eimètres Cubes.	Gentimètres Cubes.	Millinghes Cubes.	
41 42 43 44 45 46 47 48 49	)) )) )) )) )) ))	)) )) )) )) )) )) ))	3 3 3 3 5 5 5 4 4	5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12	)) )) )) )) )) ))	)) )) )) )) )) )) )) )) )) )) )) )) ))	815 852 852 872 892 912 952 952 971	292 128 964 801 657 473 510 146 985 819	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	)) )) )) )) )) ))	)) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4 4 5	3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) ))	I I I I I I I	011 031 051 071 091 110 130 150 170	655 492 328 165 001 837 673 510 347 185	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	)) )) )) )) )) )) ))	)) )) )) )) )) ))	55555555555	1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12	)) )) )) )) )) )) ))	I I I I I I I I	210 229 249 269 289 509 529 348 568 588	015 856 692 528 365 201 037 874 710	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80	)) )) )) )) )) )) ))	)) )) )) )) )) ))	5 6 6 6 6 6 6	11/12 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	)) )) )) )) )) ))		408 428 448 467 487 507 527 547 567 586	583 220 056 892 729 565 400 238 075 911	
81 82 83 84 85 86 87 88 89	)) )) )) )) )) ))	)) )) )) )) )) ))	6 6 7 7 7 7 7	9 12 10/12 11/12 3/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) )) ))		606 626 646 666 686 705 725 745 765 785	747 583 420 256 092 929 765 602 458 274	

Снар	PITRE VII	I. — (	Γables les Bois	de Conve équarris.	ersion p	our le	Cubage	5
POUCES CUBES.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Lignes Cubes,	Fractions de la Ligne Cubr.	Mètres Cubes.	Di cimètres Cubes,	Gentimètres Cubes.	Millimètres Cubes.
91 92 93 94 95 96 97 98 99	)) )) )) )) )) )) ))	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	777778888888	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 3 1/12 2/12 5/12 4/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	1 1 1 1 1 1	805 824 844 864 884 904 924 943 963 983	111 947 784 620 456 293 129 965 802 638
101 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) )) ))	)) )) )) )) )) ))	8 8 8 8 8 8 8 9 9	5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 3 1/12 2/12	)) )) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	003 023 043 062 082 102 122 142 162 182	475 311 147 984 820 656 493 529 166 003
111 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	)	9 9 9 9 9 9 9	3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) )) ))	200000000000000000000000000000000000000	201 221 241 261 281 301 320 340 360 380	-858 675 511 548 184 020 857 693 529 566
121 2 5 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	)) )) )) )) )) ))	10 10 10 10 10 10 10 10	1/12 2/12 3/15 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12	)) )) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	400 420 439 459 479 499 519 539 558 578	202 039 875 711 548 584 227 057 895 730
131 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) )) ))	)) )) )) )) )) )) )) )) )) )) )) )) ))	10 11 11 11 11 11 11 11	11/12 n 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	)) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	598 618 638 658 677 697 717 737 757 777	566 402 239 075 912 748 584 421 257 094

6 CHAPITRE VIII. — Tables de Conversion pour le Cubage des Bois équarris.											
POUCES CUBES.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Lignes Cubes.	Fractions de la Ligne Cube.	Mètres Cubes.	Décimètres Cuhes.	Centinètres Cubes.	Millimètres Cubes.			
141 2 3 4 5 6 7 8 9	) ) ) ) ) ) ) ) )	) ) ) ) )   I   I   I   I   I   I   I	11 11 11 2) 2) 2) 2) 2)	9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	796 816 836 856 876 896 915 935 955	930 766 603 439 275 112 948 784 621 457			
151 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) )) ))	I I I I I	) ) ) ) ) ) ) )	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 3/12 4/12	)) )) )) )) )) ))	2 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	995 015 034 054 074 094 114 134 153 175	294 130 966 803 659 476 312 148 985 821			
161 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	I I I I I I I	I I I I I I 2 2	5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12	)) )) )) )) )) ))	3 3 3 3 5 5 5 5	193 213 233 253 273 292 312 352 352 372	658 494 330 167 003 839 676 512 349 185			
171 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))		2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3	5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	3 3 3 3 3 3 3 3 3	592 411 451 451 471 491 511 530 550 570	021 858 694 531 367 203 040 876 912 549			
181 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	1 1 1 1 1 1 1 1	5 3 3 3 3 3 5 5 5 3 5 3	I/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12	) ) ) ) ) ) ) ) )	3 3 3 5 5 5 5 5 5	590 610 630 649 669 689 709 729 749	385 222 058 894 751 567 403 240 076 913			

Снаг	PITRE VII	[. —	Tables des Bois	de Conve équarris.	rsion p	our le	Cubage	7
POUCES CUBES.	Picds Cubes	Ponces Cubes.	Lignes Cubes.	Fractions de la Ligne Cube,	Mètres Cubes.	Decimètres Cubes.	Gentimètres Cubes.	Willimètres Cubes.
191 2 5 4 5 6 7 8 9 200	)) ()) ()) ()) ()) ())	I I I I I I I	5 4 4 4 4 4 4	11/12 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	)) )) )) )) )) )) ))	3 3 3 3 3 3 3	788 808 828 8.8 868 887 907 927 947 967	749 585 422 258 095 931 767 604 440 276
201 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	I I I I I I I	4 4 5 5 5 5 5 5 5 5	9/12 10/12 11/12 3 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) ))	3 4 4 4 4 4 4	987 006 026 046 066 086 106 125 145	115 949 786 622 458 295 131 968 804 640
211 2 5 4 5 6 7 8 9	D _ D _ D _ D _ D _ D _ D _ D _ D _ D _	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	5 5 5 5 6 6 6 6	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 3/12 3/12 4/12	) ) ) ) ) ) ) ) )	4 4 4 4	185 205 225 244 264 284 504 324 344 364	477 313 149 986 822 659 495 331 168 004
221 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	I I I I I	6 6 6 6 7 7 7	5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 2/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	4 4 4 4 4 4	585 403 425 443 465 485 502 522 542 562	840 667 513 350 186 023 859 695 532 368
251 2 5 4 5 6 7 8 9 240	)) )) )) )) )) )) ))	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	7 7 7 7 7 8	5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 7/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4	582 602 621 641 661 681 701 721 740 760	204 041 877 713 550 386 225 059 895 732

8 Сі	des Bois équarris.										
POUCES GUBES.	Pieds Cubes.	Ponces Cubes.	Lignes Cubes.	Fractions de la Ligne Cube.	Mètres Cubes,	Décimètres Cubes.	Tentimètres Cabes.	Millimètres Cubes.			
241 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8 8 8 8 8 8 8 8 8	1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/13 8/12 9/12 10/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	789 800 820 840 859 879 899 910 939 959	568 405 241 077 914 750 586 425 259 096			
251 2 3 4 5 6 7 8 9 260	)) )) )) )) )) ))		8 9 9 9 9 9 9	11/12 n 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	)) )) )) )) )) ))	4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	978 998 018 078 058 078 097 117 137	935 768 605 422 277 III 950 787 623 459			
261 2 5 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	9 9 9 10 10 10 10 10	9/12 10/12 11/12 3 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) ))	5555555555	177 197 216 256 256 276 296 316 535	296 152 969 806 641 478 514 150 987 823			
271 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	10 10 10 10 10 11 11 11	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 3/12 4/12	)) )) )) )) )) ))	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	575 595 415 435 455 474 494 514 554	660 496 352 169 005 812 678 514 351 187			
281 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	I I I I I I 2 2 2	11 11 11 11 11 11 11 00	5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 19/12 11/12 D 1/12	)) )) )) )) )) ))	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	571 593 613 633 653 673 693 712 732 752	025 860 696 533 369 205 042 878 714			

CHAPITRE VIII. — Tables de Conversion pour le Cubage 9 des Bois équarris.										
POUCES CLBES.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Lignes Cubes.	Fractions de la Li <sub>ô</sub> ne Cube.	Wêtres Cubes.	Décimètres Cubes.	Centimètres Cubes.	Millimètres Cubes.		
291 2 3 4 5 6 7 8 9 500	)) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	) ) ) ) ) ) ) ) )	3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) ))	5555555555	772 792 812 831 851 871 891 911 951	587 254 060 896 733 569 406 242 078 915		
501 2 5 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	ସପରର ପର ପର ସେ ସ	I I I I I I I I	1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	5 5 6 6 6 6 6 6 6 6	970 990 010 030 050 069 089 109 129	751 587 424 260 097 933 769 606 442 279		
511 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	11/12 3/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	6 6 6 6 6 6 6	169 188 208 228 2.8 268 288 507 527	115 951 788 624 460 247 155 970 806 642		
521 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 3 3 3 3 3 5 5 5 5	9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6	567 587 407 426 446 466 486 506 516 516	479 315 151 988 824 661 497 333 170		
351 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5 5 3 3 4 4 4 4 4	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 2/12 2/12 3/12 4/12	) ) ) ) ) ) ) )	6 6 6 6 6 6 6 6	565 585 605 625 645 665 684 704 724	8-3 679 515 352 188 024 861 697 534 570		

10	10 CHAPITRE VIII. — Tables de Conversion pour le Cubage des Bois équarris.									
POUCES CUBES.	Pieds Cubes.	Ponces Cubes.	Lignes Cubes.	Fractions de la Ligue Cube.	Mètres Cubes,	Decimelres Cubes.	Centimètres Cabes.	Millimètres Cubes.		
541 2 3 4 5 6 7 8 9 350	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4 4 4 4 4 5 5 5 5	5 12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 1/12 2/12	)) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6 6	764 784 805 825 815 865 885 905 922 942	206 043 879 715 552 588 225 061 897 734		
351 2 3 4 5 6 7 8 9 560	)) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	55555556	3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) ))	6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	962 982 002 022 041 061 081 101 121 141	570 407 245 079 916 752 588 425 261 098		
361 2 3 4 5 6 7 8 9 370	) ) ) ) ) ) ) ) )	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	6 6 6 6 6 6 6	1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12	)) )) )) )) )) ))	7 7 7 7 7 7	160 180 200 220 240 260 279 299 319 339	954 770 607 445 280 116 952 789 625 462		
571 2 5 4 5 6 7 8 9 580	)) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	6 7 7 7 7 7	11/12 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	)) )) )) )) )) ))	7 7 7 7 7 7 7 7 7	559 579 598 418 458 458 478 498 517 557	298 154 971 807 643 480 516 152 989 825		
581 2 5 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	7 7 7 8 8 8 8 8 8	9/12 10/12 11/12 2/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) )) ))	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	557 577 597 617 637 656 676 696 716 736	662 498 535 171 007 844 680 516 555 189		

Сна	PITRE VI	1. — 1	ables de les Bors	e Convers s é marris	ion pan	· le Cul	bage	ΙΙ
POUCES GUBES.	Fieds Cubrs.	forces Cabes,	Li <sub>k</sub> nes Cubes,	Fractio s de la Ligue (14 c	White Galles,	Parimètres C. I.	-dim'tres Cub	illia/dres Cubes.
391 2 3 4 5 6 7 8 9 400 401	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8 8 8 8 9 9	7 12 8 12 9/12 10 12 11/12 0 1/12 2/13 5/12	)) )) )) )) )) )) ))	7 7 7 7 7 7 7	75 775 775 815 815 855 855 876 894 914	026 862 608 575 571 207 044 780 717 555
401 2 5 4 5 6 7 8 9 410	)) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9 9 9 9 9 9 9 10 10	6 12 7 12 8 12 9 12 10 12 11/12 0 1 12 2/12	)) )) )) )) )) ))	7 7 7 8 8 8 8 8	954 974 994 015 055 053 075 075 115	589 226 062 898 755 571 408 24 080
411 2 3 4 5 6 7 8 9 420	)) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	10 10 10 10 10 10 10 10 10	3 12 4/12 5/12 6/12 7 12 8/12 9/12 10/12	)) )) )) )) )) ))	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	152 172 192 212 252 2. I 271 291 511	755 5.00 426 262 099 955 771 608 444 181
421 2 3 4 5 6 7 8 9 450	)) )) )) )) )) ))	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	11 11 11 11 11 11 11	1 12 2 12 5 12 4 12 5 12 6 12 7 12 8 12 9 12 10 12	)) )) )) )) )) ))	8 8 8 8 8 8 8 8	551 3 0 540 410 430 450 470 470 597	117 955 799 626 462 219 155 972 8.8 6+1
451 2 5 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	2555555555	) 11	11/12 D 1 12 2/12 5 12 4/12 5/12 6 12 7/12 8 12	)) )) )) )) )) )) ))	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	519 569 580 608 613 648 668 688 7 d 713	.81 517 154 900 826 665 699 335 172 008

			ies Dois	equarris.				
POUCES GUBES	Pieds Cubes.	Ponces Cubes,	Lignes Cubes.	Fractions de la Ligne Cube.	Mètres Cubes,	Decimètres Cubes .	cutinètres Cabes.	Millimètres Cubes .
441 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	3 3 3 3 5 5 5 5 5	)) I I I I I I I I I I I I I I I I I I	9·12 10/12 11/12 0 1/12 2112 3/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) )) ))	8 8 8 8 8 8 8 8 8	747 767 787 807 827 847 866 886 906 926	845 681 517 554 190 027 865 699 556 572
451 2 5 4 5 6 7 8 9 460	)) )) )) )) )) ))	5 3 5 3 5 5 5 5	I I I I 2 2 2 2	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 3/12 4/12	)) )) )) )) )) ))	8 8 8 9 9 9 9	946 966 985 005 025 045 065 085 104 124	208 045 881 718 554 590 227 065 899 756
461 2 3 4 5 6 7 8 9 470	)) )) )) )) )) ))	5 3 5 5 3 5 3 5 3	2 2 2 2 2 2 5 5 5	5'12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12	)) )) )) )) )) )) ))	9 9 9 9 9 9 9	144 164 184 204 223 245 265 285 303 325	572 409 245 081 918 754 591 427 203 400
479 471 2 3 4 5 6 7 8 9 480	)) )) )) )) )) ))	3 3 3 5 3 5 3 3	3 3 3 5 3 5 5 5 5 5	5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) )) ))	9 9 9 9 9 9 9	542 562 582 402 422 442 461 481 501 521	956 772 609 445 282 118 954 791 627 464
481 2 5 4 5 6 7 8 9 490	)) )) )) )) )) )) ))	5 5 5 5 5 5 5 5 5	4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 12 2/12 5/12 4 12 5 12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12	)) )) )) )) )) ))	9 9 9 9 9 9 9	541 561 580 600 620 640 660 680 699 719	500 156 975 809 645 482 318 155 991 827

	des bois équarris.								
POUCES CUBES.	Firds Cubes.	Pouces Calies.	Lignes Cubes	Fractions de la Ligne ( ube.	Mètres Cubes,	Decimètres Cabes.	ertin.ètres Cubes.	Millimètres Culves,	
491 2 3 4 5 6 7 8 9 500	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	3 3 3 3 3 3 3 3 3	45555555555	11/12 2/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	9 9 9 9 9 9 9	759 759 779 799 819 858 858 878 878 918	664 500 536 173 009 846 682 518 555 191	
501 2 3 4 5 6 7 8 9 510	)) )) )) )) )) )) ))	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6	9/12 10/12 11/12 3 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) )) ))	9 9 9 10 10 10 10 10	938 957 977 997 017 037 057 076 096 116	028 864 701 537 574 210 046 835 719 555	
511 2 3 4 5 6 7 8 9 520	)) )) )) )) )) ))	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	6 6 6 6 7 7 7 7	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 3/12 4/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	10 10 10 10 10 10 10 10 10	136 156 176 195 215 235 255 275 295	592 228 065 901 737 574 410 247 083 919	
521 2 3 4 5 6 7 8 9 550	)) )) )) )) )) )) ))	3 3 3 3 3 5 5 5 5	77777778888	$\begin{array}{c c} 5/12 \\ 6/12 \\ 7/12 \\ 8^{1}12 \\ 9/12 \\ 10/12 \\ 11/12 \\ 0 \\ 1/12 \\ 2^{1}12 \end{array}$	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	10 10 10 10 10 10 10 10	334 354 374 394 414 453 453 475 493 515	756 592 428 265 101 958 774 610 447 287	
531 2 3 4 5 6 7 8 9 540	)) )) )) )) )) ))	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5	8 8 8 8 8 8 8	3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) ))	10 10 10 10 10 10 10 10 10	553 552 572 552 612 632 652 671 691	120 956 792 629 465 501 258 974 811 6±7	

			des Pot	s equarris.				
POUCES CUSES.	Pieds Cubes.	Pouces Cul.es.	Lignes Cubes,	Fractions de la Ligne Cube.	Metres Cubes.	Decimètres Cobes.	vientimètres Cubrs.	Fillimètres Cubes.
541 5 4 5 6 7 8 9 550	)) )) )) )) )) ))	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9 9 9 9 9 9 9	1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12	)) )) )) )) )) )) ))	10 10 10 10 10 10 10 10	731 751 771 790 810 830 850 870 890 910	485 320 156 992 829 665 502 538 174 011
551 2 3 4 5 6 7 8 9 560	)) )) )) )) )) ))	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	9 10 10 10 10 10 10 10	11,12 D 1/12 2/12 5,12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	)) )) )) )) )) ))	10 10 10 10 10 10 10 10	929 949 969 989 009 029 048 068 088	847 684 520 356 193 029 865 702 538 575
561 2 3 4 5 6 7 8 9 570	)) )) )) )) )) )) ))	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	10 10 10 11 11 11 11 11	9/12 10/12 41/12 3 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) )) ))	II II II II II II II	128 148 167 187 207 227 247 267 286 506	211 047 881 720 557 593 229 066 902 738
571 2 5 4 5 6 7 8 9 580	)) )) )) )) )) ))	5 5 5 5 4 4 4 4 4	)) )) )) )) )) ))	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 2/12 3/12 4/12	)) )) )) )) )) ))	11 11 11 11 11 11 11	526 546 366 386 405 425 445 465 485 505	575 411 248 084 920 757 593 429 266 162
581 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	) ) ) ) ) ) ) ) )	5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 2/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )		524 544 564 581 604 624 645 665 685 703	959 775 611 448 284 121 957 795 650 466

Снарі	TRE VIII.	— Tal	oles de des Boi	Conversion s équarris	п роы <b>г</b>	le Cuba	ge	15
POUCES CUBES.	Pieds Cahes.	Pouces Cubes.	Lignes Gabes.	Fractions de la Ligne Cube.	Mètres Cubes.	Decimètres Cubes.	Centioù dres Cubes	Williadtres Cubes.
591 2 3 4 5 6 7 8 9	)	4 4 4 4 4 4 4 4		5:12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	11 11 11 11 11 11 11	725 745 762 782 802 802 812 862 881 901	5: 2 178 975 811 6.8 484 520 137 995 829
601 2 3 4 5 6 7 8 9 610	)) )) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4 4	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1   1   1   2   1   2   1   2   1   2   1   2   1   2   1   2   1   2   2	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	11 11 12 12 12 12 12	921 941 961 981 001 020 040 060 080 100	636 575 559 175 011 818 681 520 557 195
611 2 3 4 5 6 7 8 9 620	)) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4 4	5 5 5 5 5 5 5 5 5	11,12 3 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	120 159 159 179 199 219 259 258 278 298	050 866 702 559 575 211 018 881 721 557
621 2 3 4 5 6 7 8 9 630	)) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4 4 4	5 5 4 4 4 4 4 4	9/12 10/19 11/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) ))	12 12 12 12 12 12 12 12 12	518 558 558 577 597 417 437 457 477 496	593 250 066 903 759 575 412 248 084 921
651 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4 4 4	4 4 4 4 5 5 5 5	7 12 8 12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 5/12 4/12	)) )) )) )) )) )) ))	12   12   12   12   12   12   12	516 536 556 576 596 615 635 655 675 695	757 594 450 266 103 939 776 612 448 285

16 Chapitre VIII. — Tables de Conversion pour le Cubage										
10 Ch	APITRE VI	111	des Bois	de Conver s équarris,	sion po	ur le Ci	ibage			
POUGES CUBES.	Pieds Cubes,	Ponces Cubes.	Lignes Cubes.	Fractions de la Ligne Gabe.	Mètres Calues.	Décimètres Cubes.	Centimètres Cubes,	Millimètres Cubes.		
6.1 2 5 4 5 6 7 8 9 650	)) )) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4 4	5 5 5 5 5 5 6 6 6	5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 3 1/12 2/12	)) )) )) )) )) ))	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	715 754 754 774 794 814 854 853 873 895	121 957 794 650 467 3⊎5 139 976 812 649		
051 2 3 4 5 6 7 8 9	) ) ) ) ) ) ) ) )	4 4 4 4 4 4 4 4	6 6 6 6 6 6 6 7	3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) ))	12 12 12 12 12 13 15 15	915 953 953 972 992 012 052 052 072 092	485 321 158 994 830 667 503 340 176 012		
601 2 5 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4 4 4 4	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12	)) )) )) )) )) )) ))	13 13 13 13 13 13 13 13 15 13	111 151 151 171 191 211 250 250 270 290	849 685 521 358 194 631 867 705 540 376		
671 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	444444444444444444444444444444444444444	7 8 8 8 8 8 8 8	11/12 0 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	13 13 13 13 13 13 13 13 13	310 339 349 369 389 409 429 419 468 488	215 049 885 722 558 394 251 067 904 710		
681 2 3 4 - 5 6 7 8 9	)) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4	8 8 9 9 9 9 9	9/12 10/12 11/12 0 1'12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	15 13 13 13 13 13 13 13 13 13	508 528 548 568 587 607 627 647 667	576 415 249 086 922 758 595 431 267 104		

Char	PITRE VI	11. —	Tables des Bois	de Conve s équarris	rsion po	our le	Cubage	17
POUCES CUBES.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes,	Ligues Cubes.	Frations de la fagne Cube.	Mètres Cathes,	Decimetres Cobes.	Continuetres Culors	Villimètres Cubes
691 2 5 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4 4	9 9 9 9 9 10 10 10	7 12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1 12 2/12 5/12 4/12	)) )) )) )) )) ))	15 15 15 15 15 13 13 15 15	7.6 726 746 766 786 806 825 8.5 865	9 : 0 777 613 4:19 286 122 958 7:05 671
70! 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	4 4 4 4 4 4 4 4	10 10 10 10 10 10 10 11 11	5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12	)) )) )) )) ))	15 15 15 15 15 14 14 14 14	905 925 944 964 984 004 024 044 065 085	504 140 977 815 650 486 522 159 995 851
711 2 5 4 5 6 7 8 9 720	» » » »	4 4 4 4 4 4 5	11 11 11 11 11 11 11	5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) ))	14 14 14 14 14 14 14 14	105 123 143 165 185 202 222 242 262 282	668 504 541 177 015 850 686 525 330 195
721 2 3 4 5 6 7 8 9 750	) ) ) ) ) ) ) )	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	) ) ) ) ) ) ) ) )	1 12 2 12 5 12 4 12 5 12 6 12 7 12 8 12 9 12 10 12	) ) ) ) ) ) ) )	14 14 14 14 14 14 14 14	502 521 541 561 381 401 421 440 460 480	652 863 704 541 577 214 650 886 725 559
751 2 3 4 5 6 7 8 9	) ) ) ) ) ) ) )	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		11/12 3/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	14 14 14 14 14 14 14 14 14	500 520 540 559 579 599 619 639 659 673	505 252 068 905 741 577 414 250 017 923

18 (	HAPITRE.	\ Iii	– Tabie des Boi	s de Conv is équarris.	ersion-1	our le	Cubage	
POUCES CUBES.	Picds Calco.	Polices Culies.	Lignes Culves.	Fractions de la Ligne Gabe.	Mittes Cul es.	Decimètres Cubes.	Centimètres Cubes	Millimètres Cabes.
741 2 3 4 5 6 7 8 9 750	)) )) )) )) )) ))	5555555555	I I 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9/12 10/12 11/12 2 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12	» » » » » » » » »	14 14 14 14 14 14 14 14	698 718 758 758 778 797 817 857 857	7.59 596 452 268 105 941 978 614 450 287
751 2 5 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	555555555555	2 2 2 2 2 5 5 5 5 5	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 3/12 4/12	» » » » » »	14 14 14 14 14 15 15 15	8 17 916 956 956 976 996 016 035 055	125 960 796 652 469 505 1.1 978 814 651
701 2 3 4 5 6 7 8 9	) ) ) ) ) ) ) ) )	5555555555	5 5 5 5 5 3 4 4 4	5·12 6/12 7'12 8'12 9/12 10 12 11/12 0 1/12	) ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;;	15 15 15 15 15 15 15 15 15	095 115 155 154 174 194 214 254 274	487 523 160 996 852 669 505 542 178 014
771 2 5 4 5 6 7 8 9 780	)) )) )) )) )) ))	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	4 4 4 4 4 4 4 5	3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) ))	15 15 15 15 15 15 15 15 15	295 515 555 555 375 393 412 452 452	851 687 524 560 196 033 869 705 542 378
781 2 5 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) )) ))	ច ម ម ម ម ម ម ម ម	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1/12 2/12 .5/12 .4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 In 12	) ) ) ) ) ) ) )	15 15 15 15 15 15 15 15	492 512 551 551 571 591 611 631 650 670	215 051 887 724 560 597 233 069 906 742

Сна	PITRE VII	и. — т	ables de des Bo	Conversionis équarris	n pour	le Cuba	ge	19
POUCES cures.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Lignes Cul.es,	Fractions de la Ligne Cube.	Mètres Cubes,	Decimètres Cubes,	Centimètres Cubso.	Willimètres Cubes,
791 2 3 4 5 6 7 8 9	) ) ) ) ) ) ) ) )	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	5 6 6 6 6 6 6 6 6	11/12 n 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	15 15 15 15 15 15 15 15 15	710 730 750 769 789 809 829 849 869	578 415 251 088 924 760 597 435 269 106
80I 2 5 4 5 6 7 8 9 810	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) ))	15 15 15 15 15 15 16 16 16	888 908 928 948 968 988 907 927 947	942 779 615 451 288 124 961 797 653 470
811 2 3 4 5 6 7 8 9 820	) ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	7 7 7 7 7 8 8 8 8	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1,12 2/12 3/12 4/12	)) )) )) )) )) ))	16 16 16 16 16 16 16 16 16	087 107 126 146 166 186 206 226 245	506 142 979 815 651 488 324 161 997 854
821 2 3 4 5 6 7 8 9 830	)) () () () () () () () () () () ()	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	8 8 8 8 8 9 9	5 12 6/12 7/12 8 12 9/12 10/12 11/12 3 1/12 2/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	16 16 16 16 16 16 16 16 16	28.5 50.5 52.5 54.5 56.5 58.4 +0.4 +2.4 41.4 6.4	670 506 343 179 015 8 2 688 525 361
831 2 3 4 5 6 7 8 9 840	)) )) )) )) )) )) )) ))	5555555555	9 9 9 9 9 9 9	3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) )) ))	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	503 525 543 565 583 603 622 642 262	954 870 706 543 379 216 052 828 725 561

20	20 Снарітке VIII. — Tables de Conversion pour le Cubage des Bois équarris.									
POUCES CUBES.	Pieds Cubes.	Ponces Cubes.	Lignes Cubes.	Fractions de la Li <sub>g</sub> ue Cube.	Mètres Cubes,	Decimètres Cubes.	Centimètres Cubes.	Millimètres Cubes.		
841 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	55555555555	10 10 10 10 10 10 10 10	1   12 2   12 3   12 4   12 5   12 6   12 3   12 8   12 9   12 10   12	)) )) )) )) )) )) ))	16 16 16 16 16 16 16 16 16	682 702 722 741 761 781 801 821 841 860	398 234 070 907 743 579 416 252 089 925		
851 2 5 4 5 6 7 8 9	); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); ); )	5555555555	10 11 11 11 11 11 11 11	11/12 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	)) )) )) )) )) ))	16 16 16 16 16 16 16 17	880 900 920 940 960 979 999 017 039	761 598 434 271 107 943 780 616 452 289		
861 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	5 5 6 6 6 6 6	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	9/12 10/12 11/12 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 0/12	)) )) )) )) )) ))	17 17 17 17 17 17 17 17	079 098 118 138 158 178 198 217 237 257	125 962 798 624 471 307 145 980 816 653		
871 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6	1 1 1 1 1 1 1 1	7 12 8/12 9/12 10/12 11/12 1/12 2/12 3/12 4/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	17 17 17 17 17 17 17 17 17	277 297 317 336 356 376 396 416 436 456	489 325 162 998 835 671 507 344 180 016		
281 2 3 4 5 6 7 8 9 890	)) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 1 2 2 21 21	5/12 6'12 7/12 8'12 9/12 10'12 11/12 2/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	17   17   17   17   17   17   17   17	475 495 545 535 535 573 594 614 634 654	852 689 526 562 198 035 871 708 544 380		

Сн	APITRE VI	11. —	Tables o des Boi	le Conver s équarris	sion pou	ır le Cu	bage	21
POUCES CUBES.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Lignes Cabes.	Fractions de la Ligne Cube.	Mètres Cubes.	Décimètres Cubes.	`cutimètres Cub es.	Willimètres Cubes.
891 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6 6 6	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3	3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) ))	17 17 17 17 17 17 17 17 17	674 694 713 753 753 775 795 815 832 852	217 053 889 726 562 399 235 071 908 744
901 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6	3 3 3 5 5 3 3 3 5	1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12	)) )) )) )) )) ))	17 17 17 17 17 17 17 17 18 18 18	872 892 912 932 951 971 991 011 031 051	580 417 253 090 926 762 599 435 272 108
911   2   3   4   5   6   7   8   9   920	n n n n n n n	6 6 6 6 6 6 6	3 4 4 4 4 4 4 4	11/12 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	) ) ) ) ) ) ) ) )	18 18 18 18 18 18 18 18	070 090 110 150 150 170 189 209 229 249	944 781 617 453 290 126 963 799 635 479
921 2 3 4 5 6 7 8 ' 9	)) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6	4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5	9/12 10/12 11/12 3 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	18 18 18 18 18 18 18 18	269 289 308 328 348 368 388 408 427 447	508 145 981 817 654 490 526 163 999 856
931 2 3 4 5 6 7 8 9	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	6 6 6 6 6 6 6	5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 3/12 4/12	) )) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	81 81 81 81 81 81 18 18	467 487 507 527 547 566 586 606 626 646	672 508 345 181 017 854 690 527 563 199

22	Сидрить	VIII.	— Tab des Boi	les de Cor s équarris	nversion	pour le	e Cubag	е
POUCES CUBES.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Ligues Cubes.	Fractious de la Ligne Cube.	Metres Cubes.	Décimètres Cubes.	Centimètres Cubes.	Millimètres Culies.
941 2 5 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6 6	6 6 6 6 6 7 7	5,12 6,12 7,12 8,12 9,12 10,12 11,12 0 1,12 2,12		18 18 18 18 18 18 18 18 18	666 685 705 725 745 765 785 804 824 844	056 872 709 545 581 218 054 890 727 565
951 2 3 4 5 6 7 8 9 960	)) )) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6	7 7 7 7 7 7 8	3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12 11/12	)) )) )) )) )) ))	18 18 18 18 18 18 19 19	864 884 904 925 945 965 985 005 025 042	400 236 072 909 745 582 428 254 091 927
961 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6	8 8 8 8 8 8 8	1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12 9/12 10/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	19 19 19 19 19 19 19 19	062 082 102 122 142 161 181 201 221 241	763 600 436 273 109 945 782 618 454 291
971 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6	8 9 9 9 9 9 9 9	11/12 1/12 2/12 3/12 4/12 5/12 6/12 7/12 8/12	)) )) )) )) )) )) ))	19 19 19 19 19 19 19 19	261 280 300 520 540 560 589 599 419 459	127 964 800 636 473 309 146 982 818 655
981 2 5 4 5 7 8 9	)) )) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6	9 9 9 10 10 10 10 10 10	9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 5/12 4/12 5/12 6/12	)) )) )) )) )) ))	19 19 19 19 19 19 19 19	459 479 499 519 558 558 578 598 618 638	491 527 164 000 857 675 509 346 182 018

C	HAPITRE V	/111. —		de Conve s équarris.		ur le C	ubage	23
POUCES CUBES.	Fieds Cubes.	Pouces Cubes.	Lignes Cubes,	Fractions de la Ligue Cube.	Mètres Cabes,	Dicimètres Cubes.	Centimètres Cubes.	Millimètres Cubes.
991 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	6 6 6 6 6 6 6 6	10 10 10 10 10 11 11 11 11	7/12 8/12 9/12 10/12 11/12 0 1/12 2/12 5/12 4/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) )	19 19 19 19 19 19 19 19	657 677 697 717 727 757 776 796 816 836	355 691 528 364 200 636 875 709 546 382
1000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 10000	)) I - 1 2 2 3 4 4 5	6 1 8 5 10 5 0 7 2	11 10 10 9 8 8 7 6 6	4/12 8/12 0 4/12 8/12 0 4/12 8/12 0 4/12	)) )) )) )) )) ))	19 39 59 79 99 119 158 158 178	856 672 509 345 181 018 054 691 527 563	382 765 147 529 912 294 676 059 441 823
11000 2000 5000 4000 5000 6000 7000 8000 9600 20000	6 6 7 8 8 9 9 10 10	4 11 6 1 8 5 10 5 11 6	4 4 5 2 2 1 0 0	8/12 3/12 8/12 8/12 0 4/12 8/12 8/12	)) )) )) )) )) ))	218 238 257 277 297 317 337 357 376	200 056 872 709 545 382 218 034 891 727	206 588 970 353 735 117 590 882 264 647
21000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 30000	12 12 13 13 14 15 15 16 16 16	1 8 3 10 5 0 7 2 9	10 9 8 8 7 6 6 5 4	m   4/12   8/12   m   4/12   8/12   m   4/12   8/12   m	); ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;; ;;	416 456 456 476 495 515 555 555 575	564 400 236 075 909 745 582 418 255	029 411 794 176 558 941 323 706 087 470
51000 2000 5000 4000 5600 6000 7000 8000 9000	17 18 19 19 20 20 21 21 21 22 23	11 6 1 8 5 10 4 11 6	9 2 2 1 0 6 11 10 10	4/12 8/12 0 4/12 8/12 0 4/12 8/12 0 4/12	) ) ) ) ) ) ) ) ) ) ) )	61-1 654 654 674 594 714 753 755 773 793	927 764 600 457 273 109 946 782 618 455	853 235 617 000 382 764 147 529 911 294

24	CHAPITRE	VIII	Tables	de	Conversion	pour	le	Cubage
•					marris.	•		9

POUCES CUBES.	Pieds Cales,	Ponces Cabes.	Lignes Cubes.	Fractions de la Ligue Cube.	Mètres Cubes.	Décimètres Cubes	Centimètres Culies	Fillimètres Cubes.
41000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8400 9000 50000 51000 2000 5000	25 24 24 25 26 27 27 28 28	8 5 10 5 0 7 2 9 4	8 8 7 6 6 5 4 4 3	8/12 3/12 8/12 8/12 0 4/12 8/12 8/12	)) )) )) )) )) )) ))	815 833 852 875 892 912 932 952 971	291 128 964 800 657 475 309 146 982 819	676 058 441 823 205 588 970 352 735 117
51009 2000 5000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 60000	29 30 30 31 31 32 32 33 34 34	6 1 7 3 9 4 11 6 1	2 1 0 0 11 10 10 9 8	3 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12 / 12 / 1	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	011 051 051 071 091 110 150 150 170	655 491 528 164 001 837 675 510 346 182	499 882 264 646 029 411 793 176 558 940
61000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 70000 71000 2000	55 36 37 37 38 38 39 39 40	3 10 5 0 7 2 9 4 11 6	7 6 6 5 4 4 3 2 2	4/12 8/12 3/12 4/12 8/12 3/12 8/12 3/12 3/12	1 1 1 1 1 1 1	210 229 249 269 289 309 329 348 568 588	019 855 692 528 364 201 037 875 710 546	525 705 087 470 852 254 617 909 581 764
71000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 2000 8000	41 41 42 42 43 43 44 45 45 46	1 8 2 9 4 11 6 1 8 5	0 0 11 10 10 9 8 7 6	8/12 0/12 8/12 8/12 0/12 8/12 0/12 8/12 0/12		408 428 448 467 487 507 527 547 567 586	585 219 055 892 728 565 401 257 074 910	146 528 911 293 675 058 440 822 205 587
81000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000	46 47 48 46 49 49 50 50 51 52	5 0 7 2 9 4 11 6	6 5 4 4 3 2 2 1 0	3/12 8/12 8/12 0 4/12 8/12 0 4/12 8/12 112	I	606 626 646 666 686 705 725 745 763 785	746 583 419 256 092 928 765 601 438 274	969 552 735 117 499 881 264 646 028 411

25 C	CHAPITRE V	VIII.	Tables les Bois	de Conve équarris.	ersion p	our le (	Cubage	
POUCES CUBES.	Pieds Cuhes.	Pouces Cubes,	Lignes Cubes.	Fractions de la Ligue Cul·c.	Mètres Cubes.	Decimètres Cubes,	Centimètres Cubes.	Millimètres Cubes.
91000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 100000 101000 2000 3000 4000 5000 6000	. 2 55 83 54 54 55 56 56 57 57 57 58 59 60 60 61	7 2 9 4 11 6 1 8 3 10 5 0 7 2 9	11 10 10 9 8 8 7 6 6 5 4 4 3 2 2	4/12   8/12   0   4/12   8/12   0   4/12   8/12   0   4/12   8/12   0   4/12   0   4/12	1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2	805 824 844 864 884 904 924 965 985 005 625 045 062 082 102	110 947 785 619 456 292 129 965 801 658 474 310 147 984 820 656	795 175 558 940 322 705 087 752 234 616 999 581 765 146 528
7000 8000 9000 110000 111000 2000 5000 4000 5000 6000 7000 8000 9000	61 62 63 63 65 64 64 65 65 66 67 67 68 68	11 6 0 7 2 9 4 11 6 1 8 3	0 0 11 10 9 8 8 7 6 6 6 5	8/12 0 4/12 8/12 8/12 1/12 8/12 8/12 0 1/12 8/12 8/12 8/12 8/12	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	122   142   162   182   201   221   241   501   501   520   540   360	4.92   529   165   002   858   674   511   347   1°5   020   856   695   520	910 293 675 057 440 822 537 959 551 731 116 498
120000 121000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 130000	69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75	5 0 7 2 9 4 11 5 0 7 2	3 2 2 1 0 0 11 10 10 9	D   4/12   8/12   D   4/12   8/12   D   4/12   8/12   D   4/12   8/12   D   4/12	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	58     400     420     439     459     479     499     519     559     578	202 038 875 711 517 384 220 055 815 720	881 275 645 628 410 792 175 557 950 322 704
131000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 140000	7.5 76 76 77 78 78 79 79 80 81	9 4 11 6 1 8 3 10 5 0	3 8 7 6 6 5 4 4 4 5 2	8;12 0 4/12 8/12 0 4/12 8/12 0 4/12 8/12	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	598 618 633 618 677 697 717 757 757 777	\$66   402   238   075   911   747   584   420   257   693	086 469 851 253 616 998 380 763 145 527

Сна	PITRE VII	$I_{\cdot} = I$	Tables d des Boi	e Conver s équarris	sion pou	r le Cu	bage	26
POUCES CUBES.	Pieds Cubes,	Pouces Cubes	Lignes Calies.	Fractions de la Lagae Cabe.	Mètres Cubes.	Décimètres Cubes.	Contimètres Cubes,	Millimètres Cabes.
141000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 150000	81 82 82 85 85 86 85 86 86	7 2 9 4 10 5 0 7 2	2 1 0 0 11 10 10 9 8	3) 4/12 8/12 9/4/12 8/12 0/4/12 8/12	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	796 816 856 856 876 896 915 955 955	929 766 602 439 275 111 948 784 620 457	910 292 675 057 439 822 204 586 969 351
151000 2000 3000 4000 5000 6000 7600 8000 9000 160000	87 83 89 89 90 91 92	4 11 6 1 8 5 10 5 0 7	7 6 6 8 4 4 3 2 2 1	4/12 8/12 8/12 8/12 8/12 9/12 8/12 8/12 9/12	5 5 5 5 5 5 5 5	995 015 034 034 074 094 114 134 1.5	293 150 966 802 639 475 512 148 981 821	755 116 498 880 265 645 027 410 799 174
161000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 170000	95 93 94 94 95 96 96 97 97	2 9 5 10 5 0 7 2 9 4	0 0 11 10 10 9 8 8 7 6	8 12 0 4/12 8 12 0 4/12 8/12 0 4/12 8/12	5 5 5 5 5 5 5 5 5	195 215 233 253 275 292 312 552 552 572	657 493 550 166 905 859 675 512 518 184	55 7 959 521 704 086 468 851 253 615 998
171000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 180000	98 99 100 101 101 102 105 105 104	11 6 1 8 5 10 5 0 7	6 5 4 4 5 2 2 1 0	0) 4/12 8/12 0) 4/12 8/12 8/12 0) 4/12 8/12 0)	5 5 5 5 5 5 5 5 5	592 411 451 451 471 491 511 530 530 570	021 857 694 550 566 205 059 876 712 548	380 762 145 527 909 292 674 056 459 821
181000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000 190000	104 105 105 106 107 107 103 103 109 109	8 3 10 5 0 7 2 9 4	11 10 10 9 8 8 7 6 6 5	4 12 8 12 0 4 12 8 12 0 4/12 8 12 0 4/12 8 12 0 4/12	555555555555555555555555555555555555555	590 610 630 649 €69 649 709 729 749	585 221 057 894 730 567 403 239 076 912	203 586 968 350 735 115 497 880 262 644

CHAPITER VIII. — Tables de conversion pour le Cubage 27 des Bois équarris.													
POUCES GUBES.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Lignes Cubes.	Fractions, de la Ligne Cube,	Nètres Cubes.	Décimètres Gubes.	Centimètres Cul·es.	Villimètres Cubes.					
191000 2000 3000 4000 5000 6000 7000 8000 9000	110 111 112 112 113 114 114 115	6 I 8 3 10 5 0 7 I	4 4 3 2 2 1 0 0	8/12 3/12 8/12 8/12 8/12 8/12 8/12	3 3 5 3 3 3 3 3	788 808 828 848 868 887 907 927 947 967	749 585 421 258 094 930 767 605 440 276	027 409 791 174 556 939 321 703 086 467					
300000 400000 500000 600000 700000 800000 900000	173 231 289 347 405 462 520	7 5 4 2 1 11 10	4 9 2 8 I 6	0 4/12 8/12 0 4/12 8/12	5 7 9 11 13 15	950 954 918 901 885 869 852	914 552 191 829 467 107 744	702 936 170 404 638 871 105					
1000000 2000000 3000000 400000 5000000 6000000	578 1157 1736 2314 2893 3472	8 4 1 9 6 2	5 10 4 9 2 8	4/I2 8/I2 3 4/I2 8/I2 3	19 39 59 79 99	856 672 509 545 181 018	382 764 147 529 911 294	339 679 018 357 697 036					

#### REMARQUE.

4/12

8/12

69 I

L'ou obtient toujours les résultats les plus précis au moyen de l'évaluation de la solidité de la pièce en pouces cubes.

Je suppuse une pièce ayant 56 pieds de longueur; ces 56 pieds multipliés par 12 pouces donnent 673 pouces, lesquels multipliés par la largeur 18, donneut pour produit 12096; le dernier produit multiplié par l'épaisseur 14 donneur, pour la solidité de la pièce, 169344 pouces cubes. En prenant: 10 sur la table qui exprime 169000, on aura pour résultat de ces 169000 pouces cubes, 97 pieds cubes, 9 pouces, 7 lignes 4/12 et en mêtres cubes et fractions du mêtre cube, 3 mêtres cubes, 352 décimètres cubes, 348 centimètres cubes et 615 millimètres cubes.

Ensuite l'on cherchera dans la table le nombre qui correspond à 344 pouces et l'on trouvera qu'ils produisent 2 pouces cubes , 4 lignes cubes 8/12 , qui egalent 6 décimètres cubes , 832 centimètres cubes , 715 millimètres cubes .

#### OPÉRATION:

2			Pieds cubes	Pouces cubes	Lignes cubes	Fractions			Decimet.		
l'on prend 10 Pour	169000 3 H	=	97 »	9 2	7 4	4/12 8/12	==	i v	35 <sub>2</sub> 6	3 (8 823	615 715
	±69344	=	98	>>	»	>>	==	3	359	172	.330

# TABLEAU

DONNANT LES RAPPORTS DES NOMBRES SIMPLES EN CARRÉS ET CUBES, depuis 1 jusqu'à 100.

		depuis 1	u.	squa 100	· .	
NOMBRES.	CARRÉS.	CUBES.		NOMERES.	CA RRÉS.	CUBES.
I	] [	I		51	2601	123651
2	4	8 .		52	2704	140608
3	9	27		53	2809	148377
4	16	64		54	2916	157464
5	25	125		55	3025	166375
6	25 36	216		56	3136	175616
7	49	343		57	5249	185193
8	64	512		58	3364	195112
9	18	729		59	3481	205379
10	100	1000		60	3600	216000
11	121	1551		61	3721	226981
12	144	1728		62	3844	238328
13	169	2197		63	5969	250047
14	196	2744		64	4096	262144
15	225	5375		65	4225	274625
16	256	4096		66	43:6	287496
17	289	4913		67	4489	300763
81	524	5832		89	4624	514452
19	361	6859		69	4761	528509
20	400	0008		70	4900	545000
21	441	9261		71	504 I	357911
22	484	10648		72	5184	373248
25	529	12167		73	5329	589017
24	576	13824		74	5476	405224
25	625	15625		75	5625	421875
26	676	17576		76	5776	458976
27	729	19683		77	5929	456533
28	784	21952		78	6084	474552
29	178	24389		79	624I	49 30 39
30	900	27000	1	80	6400	512000
51	961	29791		81	656 L	531441
<b>52</b>	1024	52768		82	6724	551368
33	1089	35937		83	6889	571787
54	1156	39304		84	7056	592704
55	1225	42875		85	7225	614125
56	1296	46656		86	7596	636056
57	1569	50655		87	7569	658305
58	1444	54872		88	7744	681472
59	1521	59519		69	792 I	704969
40	1600	64000		90	8100	729000
41	1881	68921		91	8281	753571
42	1764	74088		92	8154	778688
45	1849	79507		95	8649	804557
44	1956	85184	H	94	8836	850581
45	2025	91125		95	9025	857375
46	2116	97356	1 1	96	9216	881756
47	2209	105825		97	9409	912675
48	2504	110592		98	9604	941192 970299
49	2401	117649		99	1080	)
5.0	2500	125000	_ [	100	10000	10000000

### TABLE

Représentant la réduction des Décimètres Cubes; en Pieds, Pouces et Gentièmes du Pouce Cube, sur la base de 50 Pouces Cubes 412438 pour un Décimètre Cube en Pouces Cubes, la base est pour 1, Décimètre Cube 50412438.

Décim	v	ALEU	R	Dє́сім	V	ALEU en	R	Décim	V	ALEU EN	R
Décinèrnes Cobes.	Pieds Cubes.	Ponces Cubes,	Gentièmes de Pouces Cubes,	Décimètres Cubes.	Pieds Cabes.	Pouces Cubes.	Centièmes de Ponces Cal·es.	Décimètres Cubes.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Centiènes de Pouces Cubes.
1 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) )) ))	50 100 151 201 252 502 3.2 403 453 504	41 82 24 65 06 47 89 50 71 12	41 23 4 56 7 8 9	1 1 1 1 1 1 1 1	358 383 490 540 540 590 641 691 742 702	91 32 73 15 56 97 38 80 21 62	81 2 3 4 5 6 7 8 9	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	627 677 728 778 829 879 929 980 1030 1081	41 82 25 64 06 47 88 29 71
11 2 3 4 5 6 7 8 9	)) )) )) )) )) ))	554 604 655 705 756 806 837 907 957 1008	54 95 56 77 19 60 01 42 84 25	51 2 3 4 5 6 7 8 9	1 1 1 1 1 1 1	845 895 945 994 1044 1095 1145 1195 1246 1296	05 45 86 27 68 10 51 92 55 75	91 2 3 4 5 6 7 8 9	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1151 1181 1252 1282 1533 1583 1454 1484 1554	53 94 35 77 18 59 60 42 85 24
21   2   3   4   5   6   7   8   9   30	)) )) )) )) )) ))	1058 1109 1159 1209 1260 1310 1361 1411 1461 1512	66 07 49 90 31 72 14 55 96 37	61 2 3 4 5 6 7 8 9	I I I I I I 2	1547 1597 1447 1498 1548 1599 1649 1700 22 72	16 57 98 39 81 22 65 04 46 87	101 2 3 4 5 6 7 8 9	2 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1655 1686 08 58 109 159 210 260 310 361	63 67 48 89 30 72 13 54 95
51 2 5 4 5 6 7 8 9	1 1 1 1 1 0 0	1562 1613 1663 1714 36 86 137 188 258 288	70 20 61 02 .43 .85 26 67 08 50	71 2 3 4 5 6 7 8 9	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	125 173 224 274 524 375 425 476 526 576	28 69 11 52 95 54 76 17 58 99	111 2 3 4 5 6 7 8 9 120	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	411 462 512 563 613 663 714 764 - 815 865	78 19 60 62 45 84 25 67 08 49

Représentant la réduction des Décimètres Cubes; en Pieds, Pouces et Centièmes du Pouce Gube, sur la base de 50 Pouces Cubes 412438 pour un Décimètre Cube en Pouces Cubes; la base est pour 1. Décimètre Cube 50412438.

Décmi	V	ALEUI EN	R	Дести	V.	ALEU)	R	Décimi	VA	LEUI EN	3
Découèrnes Cubes.	Ple h Calles	Pouces Cubes.	Cestêrnes de Pouces Cubes,	Décimètres Cobes.	Pieds Cabes.	Pouces Cu'es,	Centièmes de Pouces Cubes.	Décimètres Cubes.	Fieds Cabes.	Pouces Cabes.	Centièmes de Pouces Cubes.
121 2 3 4 5 6 7 8 9	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	915 966 1016 1067 1117 1167 1218 1268 1319 1560	90 31 75 14 55 96 58 79 20 61	161 2 3 4 5 6 7 8 9	4 4 4 4 4 4 4 4	1204 1254 1305 1355 1406 1456 1506 1557 1607 1618	40 81 22 64 05 46 87 29 70	201 2 3 4 5 6 7 8 9	5 5 5 5 6 6 6 6	1492 1543 1593 1644 1694 16 67 117 168 218	90 31 72 13 52 96 37 78 19 61
5 6 7 8 9 130 151 2 3 4 5 6 7 8 9 140	3 5 5 5 5 3 3 4 4 4	1420 1470 1520 1571 1621 1672 1722 44 95 145	03 41 85 26 63 07 50 91 53	171 2 5 4 5 6 7 8 9 180	4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1708 50 81 151 182 252 283 355 583 454	52 94 35 76 17 59 n 41 82 23	211 2 5 4 5 6 7 8 9 220	6 6 6 6 6 6 6 6	269 319 369 420 470 521 571 621 672 722	02 43 84 26 67 08 49 91 52
141 2 3 4 5 6 7 8 9	4 4 4 4 4 4	196 246 296 547 597 448 498 549 599 640	15 56 98 39 80 21 63 04 45 86	181 2 3 4 5 6 7 7 8 9 190	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	484 535 585 635 686 736 787 837 887 958	65 06 47 88 30 71 12 53 95 36	221 2 3 4 5 6 7 8 9 250	6 6 6 6 6 6 6	775 823 873 924 974 1025 1075 1126 1176 1226	14 56 97 58 79 20 61 05 44 86
151	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	700 750 801 851 901 952 1002 1053 1105	62 10 51 92 34 75 16 57	191 2 5 4 5 6 7 8 9 200	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	988 1059 1089 1140 1190 1240 1291 1341 15)2 1442	77 18 60 01 42 85 -25 66 07 48	251 2 5 4 5 6 7 8 9 240	6 6 6 6 6 6 6 6 6 7	1277 1327 1378 1428 1478 1529 1579 1630 1680 0002	27 68 09 51 92 55 74 16 57 98

### TABLE

Représentant la réduction des Décimètres Cubes; en Pieds, Pouces et Centièmes du Pouce Cube, sur la base de 50 Pouces Cubes 412438 pour un Décimètre Cube en Pouces Cubes; la base est pour 1, Décimètre Cube 50412438.

Décm	V	ALEU en	R	Décini	V.	ALEU EN	R	Dicino	V.	ALEU EN	R
Décimètres Cubes.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Centièmes de Pouces Cuhes.	Décinètaes Cobes.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Centièmes de Ponces Cubes.	Décinètres Cubes.	Piods Cubes,	Pouces Cubes.	Contibues de Pouces Cibes
241 2 3 4 5 6 7 8 9	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	53 103 154 204 255 305 555 406 456 507	59 80 22 62 04 45 87 28 69	281 2 3 4 5 6 7 8 9	8 8 8 8 8 8 8 8	541 592 442 493 543 593 644 694 745	89 30 71 12 54 95 56 78 19 60	521 2 3 4 5 6 7 8 9 530	9 9 9 9 9 9 9 9 9	650 681 731 781 832 882 932 983 1055 1084	39 80 21 62 04 45 86 27 68
251 2 3 4 5 6 7 8 9 260	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	557 607 658 708 759 809 859 910 960	51 93 34 75 17 58 99 40 82 23	291 2 3 4 5 6 7 8 9 360	8 8 8 8 8 8 8 8	846 896 946 997 1047 1098 1148 1198 1249	01 45 84 25 66 08 49 90 31 72	331 2 3 4 5 6 7 8 9 540	9 9 9 9 9 9 9	1134 1184 1235 1285 1336 1386 1456 1487 1537	51 92 33 75 16 57 98 40 81 22
261 2 3 4 5 6 7 8 9 270	77777777777777	1061 1112 1162 1212 1263 1315 1364 1414 1464 1515	64 05 47 88 29 70 12 55 94 35	301 2 3 4 5 6 7 8 9 510	3 8 8 8 8 8 8 8 9	1350 1400 1450 1501 1551 1602 1652 1703 25 75	14 55 96 37 79 20 61 02 44 85	541 2 5 4 5 6 7 8 9	9 10 10 10 10 10 10 10	1638 1689 11 61 112 162 213 263 315 564	63 05 46 87 28 70 11 52 93 35
271 2 3 4 5 6 7 8 9	7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8	1565 1616 1666 1717 39 89 140 190 241 291	76 18 59 00 41 85 24 65 06 48	311 2 3 4 5 6 7 8 9	9 9 9 9 9 9 9	126 176 227 277 327 578 428 479 529 579	26 67 09 50 91 52 74 15 56 97	351 2 8 4 5 6 7 8 9	10 10 10 10 10 10 10 10 10	414 465 515 566 616 666 717 767 818 863	76 17 58 00 41 82 25 61 06 47

Représentant la réduction des Décimètres Cubes; en Pieds, Pouces et Centièmes du Pouce Cube, sur la base de 50 Pouces Cubes 412438 pour un Décimètre Cube en Pouces Cubes; la base est pour 1. Décimètre Cube 50412438.

ender die contra	Diemi	1	ALEU	R	Décimi	V.	ALEU	R	Dźcari	V	ALEU EN	R
AND DESCRIPTION OF STREET	Décimètres Cobes.	Pieds Cabes.	Pouces Cubes.	Ceptièmes de Pouces Cul e .	Décimètres Cures.	Pieds Cabes.	Pances Cubes.	Gent enres de Poures Cabes.	Décimetres Cubes.	Pieds Cubes.	Ponces Cubes.	Centièmes de Pouces Cabes.
	561 2 3 4 5 6 7 8 9	10 10 10 10 10 10 10	918 969 1019 1070 1120 1170 1221 1271 1322 1572	88 20 71 12 55 94 36 77 18	401 2 5 4 5 6 7 8 9	11 11 11 11 11 11 11 11	1207 1257 1308 1308 1409 1459 1509 1.60 1610 1661	38 79 20 62 05 44 85 27 68	441 2 3 4 5 6 7 8 9 450	12 12 12 12 13 13 13	1495 1546 1596 1647 1697 19 70 120 171 221	88 29 70 11 55 94 55 76 07 59
THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE	571 2 5 4 5 6 7 8 9	10 10 10 10 10 10 11 11	1 125 1 175 1 175 1 1523 1 1574 1 1624 1 1677 1 1725 4 7 9 8 1 1 8	01 42 85 24 66 07 48 80 51	411 2 5 4 5 6 7 8 9 420	11 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1711 55 84 154 185 235 235 236 556 586 457	50 92 55 74 15 57 98 59 80 21	451 2 3 4 5 6 7 8 9 460	15 13 13 13 13 15 15 15 15 15	272 322 372 425 475 524 574 624 675 725	00 41 82 24 65 06 47 89 30
CHANGE OF THE STREET,	581 5 4 5 6 7 8 9	1 I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	199 219 299 500 400 451 501 502 602 602	15 54 96 57 78 19 60 02 45 81	42 2 3 4 5 6 7 8 9 450	12 12 12 12 12 12 12 12 12	487 538 588 658 689 759 790 810 890 941	65 01 45 87 28 69 10 51 95	461 2 3 4 5 6 7 8 9 470	15 13 15 15 15 15 15 15 15 15	776 826 876 927 977 1028 1078 1129 1179 1229	12 54 95 36 77 19 60 01 42 84
THE PERSON OF TH	391 2 3 4 5 6 7 8 9		705 7.5 804 85, 904 955 1005 10.6 1106	25 67 08 49 90 32 73 14 55	431 2 5 4 5 6 7 8 9	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	991 1042 1042 1142 1145 1245 1244 1344 1395 1441	75 16 48 99 41 81 23 64 06 46	471 2 3 4 5 6 7 8 9	13 13 13 13 13 13 13 13	1280 1530 1581 1451 1481 1552 1682 1683 0005	25 64 07 49 90 31 72 13 75 96

Représentant la réduction des Décimètres Cubes; en Pieds, Pouces et Centièmes du Pouce Cube, sur la base de 50 Pouces Cubes 412438 pour un Décimètre Cube en Pouces Cubes; la base est pour 1, Décimètre Cube 50412438.

Де́сын	V.	ALEU.	R	Dícimè	V.	ALEU.	R	Díctai	٧.	ALEU	R
Décimètres Cobes.	Pieds Cubes.	Pouces Culies.	Gatiènes de Ponces Cubes.	Décimètres Cubes.	Pieds Gabes.	Pouces Cabrs.	Centil mes de Pouces Gubes,	Décimèrites Cures.	Preds Cubes.	Pouces Cubes.	Centiènes de Ponces Cabes,
48I 2 5 4 5 6 7 8 9	14 14 14 14 14 14 14 14 14	56 106 157 207 258 308 358 409 459 510	37 78 20 61 02 53 85 26 67 08	52 I 5 4 5 6 7 8 9 570	15 15 15 15 15 15 15 15 15	544 595 445 496 546 596 647 697 748 798	27 28 69 11 52 95 34 76 17 58	561 25 4 56 7 8 9 570	16 16 16 16 16 16 16 16	655 685 754 781 835 887 958 986 1056 108	57 78 19 61 02 45 84 25 66 08
491 2 3 4 5 6 7 8 9 500	14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	560 610 661 711 762 812 862 915 963 1014	50 91 32 75 15 56 97 38 80 21	55I 2 3 4 5 6 7 8 9 540	15 15 15 15 15 15 15 15 15	818 989 949 1000 1050 1111 1151 1201 1252 1302	90 41 82 15 64 05 47 88 29 70	57I 2 3 4 5 6 7 8 9	16 16 16 16 16 16 16 16 16	1137 1187 1258 1288 1359 1389 1439 1490 1540 1591	99 90 51 75 14 55 96 58 79
501 2 5 4 5 6 7 8 9 510	14 14 14 14 14 14 14 14 14	1064 1115 1165 1215 1266 1367 1417 1467 1518	62 03 45 86 27 68 09 51 92 53	54 I 2 5 4 5 6 7 8 9 550	15 15 15 15 15 15 15 15 16	1555 1405 1455 1504 1554 1605 1655 1706 28	12 55 94 35 77 18 59 00 42 85	581 2 5 4 5 6 7 8 9 590	16 16 17 17 17 17 17 17 17	1641 1692 14 61 115 165 216 266 316 567	61 02 44 85 26 68 09 50 91 52
51 I 2 3 4 5 6 7 8 9 520	14 14 14 15 15 15 15 15 15	1568 1619 1669 1719 42 92 143 193 244 294	74 16 57 98 59 81 22 63 04 46	551 2 3 4 5 6 7 8 9 560	16 16 16 16 16 16 16 16	129 179 230 280 550 381 431 482 552 582	55 07 48 89 50 72 13	591 2 3 4 5 6 7 8 9 600	17 17 17 17 17 17 17 17 17	417 468 518 568 619 669 720 770 821 871	74 15 56 98 39 80 21 62 04 45

Représentant la réduction des Décimètres Cubes; en Pieds, Pouces et Centièmes du Pouce Cube, sur la base de 50 Pouces Cubes 412438 pour un Décimètre Cube en Pouces Cubes; la base est pour 1, Décimètre Cube 50412438.

Déciso	\	ALEU	JR	Décixi	1	ALEU	JR	Décimi	V	ALEU	JR
Décimètres Cures.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes,	Coutièmes de Pouces Cubes.	Décimètres Cubes.	P'els Cibes.	Pouces Cubes.	Centièmes de Ponces Cubes.	Décimètres Cobes.	Pieds Gabes.	Pouces Cubes,	Centièmes de Ponces Cubes.
601 2 5 4 6 5 7 8 9 610	17 17 17 17 17 17 17 17	921 972 1022 1073 1123 1173 1224 1274 1325 1375	86 27 69 10 51 92 34 75 16	641 2 3 4 5 6 7 8 9 650	18 18 18 18 18 18 18 18	1210 1260 1311 1361 1412 1462 1512 1565 1613	36 77 18 60 01 42 83 25 66 07	681 2 5 4 5 6 7 8 9 690	19 19 19 19 19 20 20 20 20 20	1498 1549 1599 1650 1700 22 73 123 174 224	86 27 69 10 51 92 34 75 16
611 2 3 4 5 6 7 7 8 9 620 621 2 3 4	17 17 17 17 17 17 18 18 18	1425 1476 1526 1577 1627 1678 0000 50 101	99 40 81 22 64 05 46 87 29 70	651 2 3 4 5 6 7 8 9 660	18 19 19 19 19 19 19	1714 56 87 137 188 258 288 359 389 440	48 90 51 72 15 54 96 57 78	691 2 3 4 5 6 7 8 9 700	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	274 325 375 426 476 527 577 627 678 728	99 40 81 22 64 05 46 87 28 70
621 2 3 4 5 6 7 8 9 630	18   18   18   18   18   18   18   18	202 252 302 353 403 454 504 555 605 655	11 52 93 54 76 17 58 00 41 82	661 2 5 4 5 6 7 8 9 670	19 19 19 19 19 19 19	490 541 591 641 692 742 793 845 895 944	61 02 45 84 26 67 08 49 91 52	701 2 3 4 5 6 7 8 9 710	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	779 829 879 930 980 1031 1081 1132 1182	11 52 93 55 76 17 58 00 41 82
631 2 3 4 5 6 7 8 9	81 81 81 81 81 81 81 81 81 81	706 756 807 852 907 958 1008 1059 1109	20 65 06 47 88 50 71 12 53	671 2 3 4 5 6 7 8 9 630	19 19 16 19 19 19 19	994 1045 1095 1145 1196 1246 1297 1347 1398 1448	75 14 56 97 39 80 21 63 04 45	711 2 3 4 5 6 7 8 9 720	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 21	1:85 1533 1384 1434 1484 1535 1585 1686 8	25 65 06 47 88 50 71 12 53 94

Représentant la réduction des Décimètres Cubes en Pieds, Pouces et Centièmes du Pouce Cube, sur la base de 50 Pouces Cubes 412438 pour un Décimètre Cube en Pouces Cubes; la base est pour 1, Décimètre Cube 50412438.

P	our I	, 2000.				22 001					
Décimi		VALE EN	UR	Décrui		VALEU EN	JR	Де́сьмі		VALE EN	UR
Décimètres Cubes.	Pieds Cubes.	Pouces Cubes.	Centièmes de Ponces Cubes,	Décinètres Cubes.	Pieds Cubes.	Ponces Cakes.	Centièmes de Ponces Cubes.	Décinètres Cubes,	Fieds Cubes.	Pouces Cubes.	Centièmes de Pouces Cul.es.
721 2 3 4 5 6 7 8 9 730	21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	59 109 160 210 261 311 361 412 462 513	36 77 18 59 01 42 83 24 66 06	761 2 3 4 5 6 7 8 9 770	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	547 598 448 499 549 599 650 700 751 801	85 27 68 09 50 92 53 74 15	801 2 3 4 5 6 7 8 9 810	23 25 25	656 686 737 787 858 888 958 989 1059 1090	35 76 18 59 00 41 83 24 65 06
731 2 3 4 5 6 7 8 9 740	21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	563 613 664 714 765 815 865 916 966 1017	48 89 31 72 13 54 96 37 78 19	771 2 3 4 5 6 7 8 9 780	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	851 962 952 1003 1053 1104 1154 1204 1255 1305	99 58 80 21 63 04 45 87 28 69	811 2 3 4 5 6 7 8 9 820	25 25 23 23 23 25 25 25 25 25 25 25	1140 1190 1241 1291 1342 1592 1442 1493 1543 1594	47 89 50 71 12 54 95 36 77 19
741 2 3 4 5 6 7 8 9	21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	1067 1118 1168 1218 1269 1319 1370 1420 1470 1521	61 02 43 84 26 67 08 49 90 52	1 2 3 4 5 6 7 8 9	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 23 23	1356 1406 1456 1507 1557 1608 1638 1708 31 81	10 51 93 34 75 16 58 99 40 81	821 2 3 4 5 6 7 8 9	25 25 24 24 24 24 24 24 24 24	1644 1695 17 67 118 168 219 269 319 570	60 01 42 84 25 66 07 49 90
751 2 3 4 5 6 7 8 9 760	21 21 21 21 22 22 22 22 22 22 22	1571 1622 1672 1722 45 95 146 196 247 297	73 14 55 97 38 79 20 62 03 47	791 2 3 4 5 6 7 8 9	25 25 25 23 23 23 23 23 23 23 23 23	152 182 235 285 335 384 434 485 535 585	23 64 05 46 89 28 70 11 53 93	85I 2 3 4 5 6 7 8 9 840	24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	420 471 521 571 622 672 723 773 824 876	72 14 55 96 37 79 20 61 02 43

Représentant la réduction des Décimètres Cubes en Pieds, Pouces et Centièmes du Pouce Cube, sur la base de 50 Pouces Cubes 412438 pour un Décimètre Cube en Pouces Cubes; la base est pour 1, Décimètre Cube 50412438.

- (i					1		١				
Déamo	V	ALEU	R	Dícimie	V	ALEU	R	Décanès	V.	ALEU EN	R
Décimptres Chips.	Pieds Cubes.	Ponces Cubes,	Gentièmes de Pouces Galacs.	Díamerres Cubes.	Pieds Call os	Ponces Gabes.	Centiènes de Pouces Cubes.	Décimètres Cores.	Pieds Cubes	Ponces Cubes.	Gentiènes de Poucos Gubes,
841 2 5 4 5 6 7 8 9 850	74444444444444444444444444444444444444	92. 97: 102. 1076 1126 1176 1227 1277 1528 1378	85 26 67 08 50 91 52 75 15	881 2 5 4 5 6 7 8 9	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	1215 1263 1314 1364 1414 1465 1515 1566 1616	54 76 17 58 99 41 81 25 64 06	921 2 3 4 5 6 7 8 9 950	26 26 26 26 26 27 27 27 27 27	1552 1602 1653 1705 25 76 126 177 227	84 25 67 08 49 90 31 75 14
851 2 5 4 5 6 7 8 9 860	244445555 2222255 222255	1428 1479 1529 1580 1630 1681 55 104 154	97 58 80 21 62 03 45 86 27 68	891 2 3 4 5 6 7 8 9,	25 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	1717 39 90 140 191 241 291 342 392 443	47 88 29 73 12 53 94 53 77	951 2 3 4 5 6 7 8 9	27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	277 528 578 429 479 530 580 630 681 731	96 38 79 20 61 63 44 85 26 68
80I 2 5 4 5 6 7 8 9 870	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	203 255 305 356 406 457 507 557 608 658	10 51 92 33 75 16 57 98 39 80	901 2 5 4 5 6 7 8 9	26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 2	493 544 594 644 695 745 796 846 896 947	59 00 42 83 24 65 07 48 89 50	941 2 3 4 5 6 7 8 9	27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	782 832 882 935 983 1034 1084 1154 1185 1255	50 91 33 74 15 56 98 39 80
871 2 3 4 5 6 7 8 9 880	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	709 759 810 860 910 961 1011 1062 1112 1162	22 65 04 46 87 28 69 11 52 92	911 2 5 4 5 6 7 8 9	26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	997 1048 1098 1148 1199 1249 1500 1401 1450	72 13 54 95 37 78 19 60 02 43	951 2 5 4 5 6 7 8 9	27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	1286 1556 1587 1437 1487 1558 1588 1639 1689	21 63 04 45 86 28 69 10 51

### TABLE

Représentant la réduction des Décimètres Cubes en Pieds, Pouces et Centiemes du Pouce Gube, sur la base de 50 Pouces Cubes 412438 pour un Décimètre Cube en Pouces Cubes; la base est pour 1, Décimètre Cube 50412438.

Décimi	V.	ALEUI	3	Nèr	V.	ALEU EN	R	Mir	V	ALEU en	R
Décimètres Cures.	Pieds Cubes,	Pauces Cubes.	Centièmes de Ponces Cubes,	Mètres Cobes.	Pieds Cabes,	Ponces Gubes,	Centièmes de Porces Cubes,	Metres Cubes.	Pieds Cubes.	Pances Cubes	Coatièmes de Ponces Cobes.
961 2 3 4 5 6 7 8 9	28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	62   112   163   213   263   314   364   415   465   516	34 75 16 57 99 40 81 22 64	1 2 3 4 5 6 7 8 9	29 58 87 116 145 175 204 253 262 291	500 600 901 1201 1502 74 574 675 975 1276	32 85 25 66 08 50 91 35 74 16	41 2 5 4 5 6 7 8 9 50	1196 1225 1254 1285 1512 1541 1571 1400 1420 1420	521 521 821 1122 1422 1785 295 595 866 1196	06 47 80 30 72 14 55 97 38 80
971 2 3 4 5 6 7 8 9	28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	566 616 667 717 768 818 868 919 969	46 87 29 70 11 52 94 55 76	11 2 5 4 5 6 7 8 9	520 530 579 408 457 466 493 523 554 583	1576 148 449 719 10.0 15.0 16.1 225 523 824	38 99 41 82 24 66 07 49 90 32	31 2 3 4 5 6 7 8 9	1:487 1:47 1:46 1:57 1:60 1:655 1:662 1:692 1:721 17:9	1 497 69 570 670 970 1271 1371 144 444 744	22 65 05 46 88 50 71 15 54 96
981 2 3 4 5 6 7 8 9	28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	1070 1121 1171 1221 1272 1322 1373 1463 1473 1524	59 00 41 82 24 65 06 47 88 50	21 2 3 4 5 6 7 8 9 30	729 738 738 738 737 816 816 87;	1124 1425 1725 297 598 898 1199 1499 72	74 15 57 98 40 87 25 65 06 48	61 2 3 4 5 6 7 8 9 70	1779 1808 1857 1867 1896 1925 1931 1985 2012 2012	1045 1545 1646 218 519 819 119 1 :20 1720 295	57 79 21 62 64 46 87 29 70 12
991 2 3 4 5 6 7 8 9	28 28 28 28 29 29 29 29 29 29	1574 1625 1675 1725 48 98 149 256 306	95 56 77 18 60 01	31 2 3 4 5 6 7 8 9 40	904 933 962 991 1021 1050 1079 1108 1157 1166	672 973 1273 1374 146 446 747 1047 1348 1648	31 73 14 56 98 59 81 22	71 2 3 4 5 6 7 8 9	2071 2100 2129 2158 2188 2217 2210 2504 2504 2504	1494 67 567 668 968 1268	54 95 57 76 20 62 63 45 86 28

# **TABLEAU**

REPRÉSENTANT LA VALEUR DE 20 SOUS POUR UNE LIVRE TOURNOIS,

depuis Charlemagne jusqu'à nos jours,

AU TITRE ORDONNÉ PAR LOUIS XV ET LOUIS XVI,

réduite en francs et centimes sous le règne de Louis XVIII.

RĖGNES.	ÉPOC	QUES.	VA	LEUR	ACT	UELL	E.
REGAES.	Depuis	Jusqu'en	Liv.	Sous.	Den.	Fe.	Cent.
Charlemagne	768	1113	78	17	>)	77	78
Louis VI et Louis VII	1113	1158	18	1.5	8	18	4.5
Philippe - Auguste	8311	1222	19	18	4	19	68
Saint - Louis et Philippe-le-							
Hardi	1222	1226	81	4	11	81	0.5
Philippe le-Bel	1226	1285	17	19	>>	17	72
Louis-le-Hutin et Philippe-							
le-Long	1285	1313	18	8	10	18	22
Charles-le-Bel	1315	1321	17	5	5	16	96
Philippe de Valois	1321	1344	14	11	10	14	41
Jean	1344	1364	9	19	2	9	83
Charles V	1564	1380	9	9	8	9	56
Charles VI	1380	1422	7	2	3	7	02
Charles VII	1422	1461	5	13	9	5	62
Louis XI	1461	1483	4	19	7	4	16
Charles VIII	1485	1497	4	10	7	4	47
Louis XII	1497	1514	3	19	8	3	92
François I <sup>er</sup>	1514	1543	3	ΙI	2	3	51
Henri II et François II	1545	1559	5	6	5	3	28
Charles IX	1559	1574	2	18	7	2	90
Henri III	1574	1589	2	12	11	2	61
Henri IV	1589	1611	2	8	))	2	58
Louis XIII	1611	1642	ī	15	5	1	79
Louis XIV	1642	1715	1	4	11	1	23
Louis XV et Louis XVI	1715	1789	I	))	»	I	))
Louis XVII et Louis XVIII.	1789	1817	I	))	3	1	33
				<u> </u>		-	

# CHAPITRE NEUVIÈME.

# TAUX DES INTÉRÊTS.

#### INSTRUCTION

Pour trouver le taux des intérêts d'une manière simple et facile par l'application du Régulateur sur les tables suivantes, à tant pour cent par an, par mois et par jour.

La manière de résoudre le taux des intérêts soit par an, par mois et par jour, soit pour plusieurs années, aussi promptement et avec tant de précision, est due à l'invention de l'instrument graphique.

Son application à côté des nombres dont on cherche le résultat eu la valeur, donne la solution avec une précision que l'on ne peut obtenir que par de longs et pénibles calculs.

Les ouvertures que présentent le Régulateur servent à distinguer les unités de leurs subdivisions; la première à gauche, marquée unités, et qui est la plus grande, renferme toujours les unités, ou dans ce cas les francs. La deuxième, plus petite à sa droite, renferme les centièmes, et l'autre petite ensuite renferme les centièmes de centièmes, ou des dix millièmes de l'unité.

A cet effet, pour être persuadé de la briéveté et de la précision que l'on obtient par ma nouvelle méthode, qui ne nécessite simplement que de savoir l'addition, je vais donner des exemples par lesquels on verra que je prouve ce que j'avance.

#### Premier exemple.

Je suppose qu'on ait prêté ou emprunté 100 fr. à 1/2 pour cent par mois, et qu'on ait escompté cette somme le vingt-quatrième jour ; combien doit-on payer en raison des six jours en moins? Je cherche la table nº. 6 calculée sur le 1/2 pour cent d'intérêt par mois, et pour avoir le rapport des vingt-quatre jours, j'appose 1º. mon Régulateur à côté de 20, ce qui me donne o fr. 33 centimes et 33 centièmes de centimes; 2º. je le reporte à côté de 4, qui me donne o fr. o6 centimes 67 centièmes de centimes. En additionnant ces deux rapports pour les vingt-quatre jours à escompter, j'obtiens o fr. 40 cent. Pour la preuve, on n'a qu'à ajouter les six jours, c'est-à-dire, le rapport que donnent six jours, qui est o fr. 10 centimes, on aura o fr. 50 centimes, ce qui fait bien le 1/2 pour cent par mois, ou à raison de 6 fr. par an, et par jour o fr. 01 cent. 67 centièmes de centimes; car si l'on place le Régulateur à côté de 30 jours, on aura o fr. 50 cent. pour le 1/2 pour cent par mois. Le mois est composé de trente jours dans le commerce et l'aumée de 360, règle commerciale.

#### Opération.

Les vingt jours donnent	0		33
Total pour les vingt-quatre jours			
Preuve, 1/2 pour cent par mois	0	50	00

#### Deuxième exemple.

Une personne a emprunté 100 fr. à raison de 6 pour ceut d'intérêt par an, mais elle a escompté cette somme au bout de 210 jours : on demande combien elle a dù payer?

Je cherche la table n°. 28 à 6 pour cent; je place le Régulateur à côté de 200 jours qui me donnent, pour le rapport, 3 fr. 33 cent, et 33 centièmes de centime; ensuite je le rapporte à côté de dix jours, qui me donnent o fr. 16 cent. et 67 centièmes de centime. Ces deux rapports me donnent, pour le produit des 210 jours, 3 fr. 50 cent. d'escompte.

Opération.

Les 200 jours donnent	Francs.		
Les 10	0	16	67
	3	50	00
Complément pour l'année, de 150 jours	2	50	00
Preuve, 6 fr. par an	6	00	00

#### Troisième exemple.

Je suppose encore qu'on ait emprunté 100 francs à raison de 6 1/2 pour cent d'intérêt par an; an lieu d'avoir garde cette somme l'année entière, on ne l'a escomptée qu'au bout de 270 jours : on demande combien on a dù payer?

J'appose le Régulateur à côté de 200 jours, table n°. 30; j'obtiens pour le rapport 3 fr. 61 cent. 11 centièmes de centime. Je le place à côté de 70 jours, et j'ai pour le rapport 1 fr. 26 cent. 39 centièmes de centime; en additionnant ces deux rapports, j'ai pour résultat de l'intérêt à payer, pour les 270 jours, la somme de 4 fr. 87 cent. 50 centièmes de centime.

#### Opération.

Les 200 jours donnent		61	11
Complément pour l'année, 90 jours		8 <sub>7</sub> 62	
Preuve, 6 fr. 50 cent. par an	. 6	5o	00

#### Quatrième exemple.

On a emprunté une somme de 100 francs à raison de 7 1/4 pour cent d'intérêt par an; an lieu d'avoir payé à la fin de l'année, on a gardé les 100 fr. pendant 19 mois ou 570 jours : combien doit-on payer?

### Opération.

Les 500 jours donnent		06	94
Complément pour 2 ans ou 720 jours	3		_
Preuve nour les • années à • 1/4	7.6	60	

#### Cinquième exemple.

On a prêté une somme de 100 fr. à raison de 5 fr. 3/4 pour cent d'intérêt par an; au lieu d'avoir payé les intérêts chaque année, on a été 7 ans sans payer : on demande combien on doit payer pour l'escompte ?

### Opération.

			Fract.
ooo jours	31	9£	41
2°. On prend pour 500 jours	7	98	6 r
3°. On prend pour 20	o	31	94

#### Sixième exemple.

On a emprunté une somme de 4547 fr. à raison de 7 1/4 pour cent d'intérêt par an : combien doit-on escompter chaque année?

Cette manière d'opérer par le Régulateur ne peut avoir lieu, parce que les tables suivantes ont été dressées pour trouver les intérèts de la somme de 100 fr. à tant par mois ou par an et par jour. Cependant cette opération peut se faire sans multiplier; comme beaucoup de personnes ne sont dans le cas que de counaître l'addition, elles peuveut opérer par le tableau de multiplication contenu dans cet ouvrage. Je vais donner la méthode de s'en servir.

#### Opération.

Je partage la somme de 45.17 fr. en deux parties égales, par conséquent chacune de deux chiffres; les deux premiers de gauche étant censés séparés des deux derniers de droite, expriment 4500 fois 7; ayant remplacé par 2 zéros les deux chiffres 4 et 7, qui représentent

aussi 47 fois 7; ensuite on prend le 1/4 de la somme e	ntière	4547 ,
que l'on ajoute aux deux produits trouvés.	Francs,	Cent.
Le premier étant	315	00
Le deuxième	3	29
Et le ¼ de 4547	11	3 <sub>7</sub>

L'intérêt pour un an de 4547 à 7 ¼ est de. . . . . 329 66 Nota. Il n'a fallu que poser trois rapports pour cette opération.

#### Septième exemple.

On a emprunté une somme de 9448 fr. à raison de 7 ½ pour cent d'intérêt par an : on demande quel sera l'escompte?

On partage cette somme comme dans l'exemple précédent; les deux premiers de gauche expriment 9400 fois 7, et les deux derniers de droite expriment 48 fois 7: pour la ½, on prend la moitié de la somme de 9448. Ces trois produits donneront, comme on va le voir, le résultat de l'intérêt à payer pour un an à 7 ½ pour cent.

## Opération.

7 fois 9400 donnent	3	00 36	
Pour la 1/2, on prend la moitié de 9448, qui est.  L'intérêt 9448 pour un an est donc de		24 60	•

#### Huitième exemple.

On a une somme de 38476 fr. à 7 1/4; dans cette exemple on décompose la somme en trois tranches, en commençant par la droite; les deux premières de droite sont chacune de deux chiffres, et la dernière de gauche d'un seul chiffre. Mais on commencera toujours les opérations par la gauche, en faisant suivre à la suite de chaque tranche autant de zéros qu'il y a de chiffres, après elle.

1°. La tranche de gauche 3, suivie d'autant de zéros qu'il y a de chiffres après lui, en aura 4, qui représentera 30000 fois 7; la deuxième 84, suivie de deux zéros exprimera 8400 fois 7, et la troisième 76 exprimera simplement 76 fois 7; ensuite pour le ¼ on prend le quart de la somme entière de 38476. Tous les rapports de ces quantités réunis donneront le produit de l'intérêt pour un an à raison de 7 ¼ pour cent de la somme de 38476 francs comme on va le voir.

#### Opération.

	Francs.	Cent.
7 fois 30000 donnent	2100	00
7 fois 8400	588	00
7 fois 76	5	32
Le quart de la somme 38476	96	19

L'intérêt de 38476 pour un an à 7 1/4 est.... 2789 51

On s'aperçoit facilement que cette manière d'opérer est simple; il n'y a jamais aucune crainte à avoir de se tromper en suivant exactement les exemples ci-dessus.

J'observe que je n'ai donné ces trois derniers exemples que pour les personnes peu versés dans la partie des calculs, parce que le calculateur aura aussitôt fait son opération par la multiplication, mais cette manière peut servir pour se vérifier.

### OBSERVATION.

Dans le commerce en France, l'intérêt est à 6 pour o/o; ce taux n'est point considéré comme usuraire.

Avant Charles IX, l'intérêt était en France à 10 pour 0/0. En 1601, Henri IV en fixa le taux à 6 1/4 pour 0/0; en 1634, Louis XIII le fixa à 5 pour 0/0; ensuite ce taux a subi plusieurs variations, et, en 1725, il fut reporté à 5. L'on a continué ce taux jusqu'à ce jeur, faisant exception au commerce.

Dans les autres états, l'intérêt est plus ou moins haut. En Espagne, il est ordinairement comme dans le commerce en France à 6 pour 0/0; en Hollande, à 2 1/2 pour 0/0, à quelques variations près.

L'on doit payer les intérèts le jour qu'on reçoit le commandement, quoiqu'il n'y en ait point de demande en justice.

# CHAPITRE NEUVIÈME.

# RÈGLES D'INTÉRÊTS.

TABLE comparative.	à 1/8 par mois.	à 3/8 par mois.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 1 6 6 7 8 3 3 3 3 1 2 5 0 0 0 1 6 6 6 6 7 2 0 8 3 5 3 2 5 0 0 0 0 2 9 1 6 6 7 3 3 3 3 3 3 3 7 5 0 0 0	1 2 5 0 0 0 0 2 5 0 0 0 0 0 3 7 5 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 5/8 par mois.	à 7/8 par mois.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 8 3 5 3 4 1 6 6 6 6 7 6 2 5 0 0 0 0 8 3 3 3 3 5 5 1 0 4 1 6 6 7 1 2 5 0 0 0 0 0 1 4 5 8 3 3 3 1 6 6 6 6 6 6 7 1 8 7 5 0 0 0	2 9 1 6 6 7 5 8 3 3 3 3 3 8 7 5 0 0 0 1 1 6 6 6 6 7 1 4 5 8 3 3 3 1 7 5 0 0 0 0 2 0 4 1 6 6 7 2 3 3 3 3 3 3 2 6 2 5 0 0 0
TABLE comparative.	à 1/4 par mois.	à 1/2 par mois.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 3 3 3 3 1 6 6 6 6 7 2 5 0 0 0 0 0 3 3 3 3 5 3 3 4 1 6 6 6 7 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 6 6 6 6 7 3 3 3 3 3 3 5 0 0 0 0 0 0 6 6 6 6 6 7 8 3 3 3 3 3 I 0 0 0 0 0 0 I 1 6 6 6 6 7 I 3 3 3 3 3 3 I 5 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 3/4 par mois.	àiparan.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 5 0 0 0 0 0 0 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 7 7 7 8 5 5 5 5 5 8 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 3 8 8 8 1 6 6 6 6 7 1 9 4 4 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2 5 0 0 0 0

8	Chapitre IX. — Règles	d'Interêts.
TABLE comparative.	à 1 fr. 1/4 par an.	à 1 fr. 1/2 par au.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 4 7 2 2 6 9 4 4 4 1 0 4 1 6 6 1 3 8 8 8 1 7 3 6 1 1 2 0 8 5 3 5 2 4 3 0 5 5 2 7 7 7 7 7 5 1 2 5 0 0	4 I 6 6 7 8 3 3 3 3 I 2 5 0 0 0 I 6 6 6 6 7 2 0 8 3 3 3 2 5 0 0 0 0 2 9 I 6 6 7 3 3 3 3 3 3 7 5 0 0 0
TABLE comparative.	à 1 fr. 3/4 par an.	à 2 fr. par an.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 8 6 1 1 9 7 2 2 2 1 4 5 8 3 3 1 9 4 4 4 4 2 4 3 0 5 5 2 9 1 6 6 7 3 4 0 2 7 7 3 8 8 8 8 9 4 3 7 5 0 0	5 5 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
TABLE comparative.	à 2 fr. 1/4 par an.	à 2 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 9 4 4 4 1 3 8 8 8 8 2 0 8 3 3 5 2 2 7 7 7 7 8 3 4 7 2 2 0 4 1 6 6 6 4 4 8 6 1 0 8 5 5 5 5 5 2 6 2 4 9 9 6
TABLE comparative.	à 2 fr. 3/4 par an.	à 3 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 6 3 8 9 1 5 2 7 7 8 2 2 9 1 6 7 5 0 5 5 5 6 3 8 1 9 4 4 4 5 8 2 3 3 5 3 4 7 2 2 6 1 1 1 1 1 6 8 7 5 0 0	8 3 3 3 3 3 3 3 1 6 6 6 6 6 7 2 5 0 0 0 0 0 3 3 3 3 3 3 4 1 6 6 6 7 7 5 0 0 0 0 0 0 5 8 5 3 3 3 6 6 6 6 6 6 6 7 7 5 0 0 0 0 0
TABLE com <sub>p</sub> arative,	à 3 fr. 1/4 par an.	à 3 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 0 2 7 8 1 8 0 5 5 5 2 7 0 8 3 3 5 6 1 1 1 1 4 5 1 3 8 9 5 4 1 6 6 7 6 3 1 9 4 4 7 2 2 2 2 2 2 8 1 2 5 0 0	9 7 2 2 2 1 9 4 4 4 4 2 9 1 6 6 7 3 8 8 8 8 9 4 8 6 1 1 1 5 8 3 3 3 3 6 8 0 5 5 6 7 7 7 7 7 8 8 7 5 0 0 0

	Guapitre IX. — Règles e	d'Intérêts. 9
TABLE comparative.	à 3 fr. 3 4 par au.	à 4 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 4 1 6 7 2 0 8 5 3 3 3 I 2 5 0 0 4 I 6 6 6 7 5 2 0 8 5 3 6 2 5 0 0 0 7 2 9 I 6 7 8 3 5 3 3 3 3 9 5 7 5 0 0	1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 3 3 5 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 7 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9
TABLE comparative.	à 4 fr. 1/4 par an.	à (fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 0 5 6 2 5 6 1 1 1 1 5 5 4 1 6 7 4 7 2 2 2 2 5 9 0 2 7 8 7 0 8 3 5 3 8 2 6 5 8 9 9 4 4 4 4 4 1 0 6 2 5 0 a	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 3 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 3 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.	à 4 fr. 3/4 par an.	å 5 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 1 9 4 4 4 2 6 5 8 8 9 5 9 5 8 5 5 5 5 6 1 1 8 7 5 0 0	1 5 8 8 8 9 9 2 7 7 7 7 8 4 1 6 6 6 7 5 5 5 5 6 6 9 4 4 4 4 4 3 5 3 5 3 5 3 9 7 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 5 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 5 fr. 1/4 par an.	15 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 8 5 5 2 9 1 6 6 7 4 5 7 5 9 0 5 2 3 5 5 3 7 2 9 1 6 7 8 7 5 0 0 0 1 0 2 0 8 3 3 1 1 6 6 6 6 7 1 3 1 2 5 0 9	1 5 2 7 7 8 3 0 5 5 5 6 4 5 8 3 5 5 6 1 1 1 1 1 7 6 5 8 8 2 9 1 6 6 6 7 1 0 6 9 4 4 4 1 2 2 2 2 2 2 1 5 7 5 0 0 0
TABLE comparative.	à 5 fr. 3/4 par au.	à 6 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 7 2 2 2 5 1 9 5 4 4 4 4 7 0 1 6 7 6 5 8 8 8 9 9 7 9 8 6 1 1 1 9 5 8 5 5 3 3 1 1 1 8 0 5 6 6 1 2 7 7 7 7 8 1 4 3 7 5 0 0 0	I 6 6 6 6 7 3 5 3 5 3 5 3 5 5 0 0 0 0 0 0 6 6 6 6 6 7 8 5 3 3 5 3 I 0 0 0 0 0 0 1 1 6 6 6 6 7 1 3 3 3 5 3 3 I 5 0 0 9 0 0

were the work of the second

THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAM

10	Снарітве 1X. — Règles d	l'Intérêts.
TABLE comparative.	6 fr. 1/4 paran.	à 6 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 3 6 1 1 1 3 4 7 2 2 2 2 5 2 0 8 3 3 6 9 4 4 4 4 4 8 6 8 0 5 6 6 1 0 4 1 6 6 7 1 2 1 5 2 7 7 1 3 8 8 8 8 9 1 5 6 2 5 0 0	1 8 0 5 5 6 3 6 1 1 1 1 5 4 1 6 6 7 7 2 2 2 2 2 9 0 2 7 7 8 1 0 8 3 3 3 3 3 1 2 6 3 8 8 9 1 4 4 4 4 4 4 1 6 2 5 0 0 0
TABLE comparative.	à 6 fr. 3/4 par an.	à 7 fr. par au.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 8 7 5 0 0 0 5 7 5 0 0 0 0 5 6 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 9 4 4 4 4 4 3 8 8 8 8 9 5 8 3 5 3 3 5 7 7 7 7 7 7 8 9 7 2 2 2 2 1 1 6 6 6 6 7 1 3 6 1 1 1 1 1 1 5 5 5 5 5 5 5 1 7 5 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 7 fr. 1/4 par an.	à 7 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	2 0 1 3 8 9   4 0 2 7 7 8   6 0 4 1 6 7   2 0 5 5 5 6   1 0 0 6 9 4 5   1 2 0 8 3 3 5   1 4 0 9 7 2 2   1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 2 5 0 0	2 0 8 3 3 3 3 4 I 6 6 6 6 7 6 2 5 0 0 0 8 3 3 3 3 3 3 3 1 0 4 I 6 6 7 1 2 5 0 0 0 0 1 4 5 8 3 3 3 3 I 6 6 6 6 6 6 7 I 8 7 5 0 0 0
TIBLE comparative.	à 7 fr. 3/4 par an.	à 8 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 I 5 2 7 8 4 3 0 5 5 6 6 4 5 8 3 3 8 6 I I I I I I I 0 7 6 3 8 9 1 2 9 1 6 6 7 I 5 0 6 9 4 4 I 7 2 2 2 2 2 2 I 9 3 7 5 0 0	2 2 2 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 6 6 6 6 6
TABLE comparative.	à 8 fr. 1/4 par an.	à 8 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 9 1 6 7 4 5 8 3 3 5 5 6 8 7 5 0 0 9 1 6 6 6 7 I 1 4 5 8 3 3 1 3 7 5 0 0 0 I 6 0 4 1 6 7 I 8 3 3 3 3 3 3 2 0 6 2 5 0 0	2 3 6 1 1 1 4 7 2 2 2 2 2 7 0 8 3 3 3 9 4 4 4 4 4 1 1 8 0 5 5 5 1 4 1 6 6 6 7 1 6 5 2 7 7 8 1 8 8 8 8 8 9 2 1 2 5 0 0 0

	Спарітке IX. — Règles d	Intérêts.
TABLE comparative.	à 8 fr. 3/4 par an.	à 9 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 4 3 0 5 6   4 8 6 I I I   7 2 9 I 6 7 9 7 2 2 2 2 I 2 I 5 2 7 8 I 4 5 8 5 3 5 I 7 0 I 5 8 9 I 9 4 4 4 4 4 4 2 I 8 7 5 0 0	2 5 0 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 9 fr. 1/4 par an.	à 9 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 5 6 9 4 4   5 1 3 5 8 8   7 7 0 8 3 5   1 0 2 7 7 7 8   1 2 8 4 7 2 2   1 5 4 1 6 6 7   1 7 9 8 6 1 1   2 0 5 5 5 5 6   2 3 1 2 5 0 0	2 6 3 8 8 9 5 2 7 7 7 8 7 9 I 6 6 7 I 0 5 5 5 5 6 I 5 I 9 4 4 4 I 5 8 3 5 3 3 I 8 4 7 2 2 2 2 I I I I I I 2 3 7 5 0 0 0
TABLE comparative.	à 9 fr. 3/4 par an.	à 10 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 7 0 8 5 3 5 4 1 6 6 7 8 1 2 5 0 0 1 0 8 3 5 3 3 1 3 5 4 1 6 7 1 6 2 5 0 0 0 1 8 9 5 8 3 3 2 1 6 6 6 6 7 2 4 5 7 5 0 0	2 7 7 7 7 7 7 5 5 5 5 5 6 8 5 3 5 3 5 3 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
TARLE comparative.	à 10 fr. 1/4 par an.	à 10 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 8 4 7 2 2 5 6 9 4 4 4 8 5 4 1 6 6 1 1 3 8 8 8 9 1 4 2 3 6 1 1 1 7 0 8 3 3 3 1 9 9 3 0 5 6 2 2 7 7 7 7 8 2 5 6 2 5 0 0	2 9 1 6 6 7 5 2 3 3 3 3 8 7 5 0 0 0 1 1 6 6 6 6 7 1 4 5 8 3 3 3 1 7 5 0 0 0 0 2 0 4 1 6 6 7 2 3 5 3 3 3 2 6 2 5 0 0 0
TABLE comparative.	à 10 fr. 3/4 par an.	à 11 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 9 8 6 1 1 1 5 9 7 2 2 2 8 9 5 8 3 3 1 1 9 4 4 4 4 4 1 4 9 3 0 5 6 6 1 7 9 1 6 6 7 2 0 9 0 2 7 8 2 3 8 8 8 8 9 2 6 8 7 5 0 0	5 0 5 5 5 6 6 I I I I I I 9 I 6 6 6 7 I 2 2 2 2 2 2 I 5 2 7 7 7 8 I 8 3 3 3 3 5 5 2 I 3 8 8 8 9 2 4 4 4 4 4 4 2 7 5 0 0 0 0

12	Chapitre IX. — Règles	d'Intérèts.
1 1 1 E com amiliae.	à tī fr. ī '4 par an.	à 11 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 1 2 5 0 0 0 0 6 2 5 0 0 0 0 9 5 7 5 0 0 0 1 2 5 0 0 0 0 0 1 5 6 2 5 0 0 0 0 1 8 7 5 0 0 0 0 1 8 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 I 9 4 4 4 6 5 8 8 8 9 9 5 8 5 5 5 I 2 7 7 7 7 8 I 5 9 7 2 2 2 I 9 I 6 6 6 7 2 2 3 6 I I I 2 5 5 5 5 5 6 2 8 7 5 0 0 0
TARLE com arative.	à 11 fr. 3/4 par au.	à 12 fr. par au.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 2 6 3 8 9 6 5 2 7 7 8 9 7 9 1 6 7 1 3 0 5 5 5 6 1 6 3 1 9 4 4 1 9 5 8 3 3 3 2 2 8 4 7 2 2 2 6 1 1 1 1 1 2 9 5 7 5 0 0	3 3 3 3 3 3 3 3 6 6 6 6 6 6 7 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 3 3 3 3 3 3 3 1 6 6 6 6 6 6 6 6 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 2 3 3 3 3 3 3 3 3 2 6 6 6 6 6 6 6 7 3 0 0 0 0 0 0 0 0
t vBLL comparitive.	à 12 fr. 1/4 par an.	à 12 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 4 0 2 7 8 6 8 0 5 5 6 1 0 2 0 8 3 3 1 5 6 1 1 1 1 1 7 0 1 3 8 9 2 0 4 1 6 6 7 2 3 8 1 9 4 5 2 7 2 2 2 2 2 3 0 6 2 5 0 0	3 4 7 2 2 2 6 9 4 4 4 4 I 0 4 I 6 6 7 I 5 8 8 8 8 9 I 7 5 6 I I I 2 0 8 5 3 3 3 3 2 4 5 0 5 5 6 2 7 7 7 7 7 8 3 I 2 5 0 0 0
AARL), comparative,	à 12 fr. 3 Ц par an.	à t3 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 5 4 1 6 7 7 0 8 3 3 5 5 1 0 6 2 5 0 0 1 4 1 6 6 6 7 1 7 7 0 8 3 5 2 1 2 5 0 0 0 2 4 7 9 1 6 7 2 8 3 5 3 3 3 5 1 8 7 5 0 0	5 6 1 1 1 1 1 7 2 2 2 2 2 2 2 1 0 8 5 3 3 5 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
TABLE COMPARATIVE.	à 13 fr. 1/4 par an.	à τ3 fr; 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 6 8 0 5 6 7 3 6 I I I 1 1 0 4 1 6 7 I 4 7 2 2 2 2 1 8 4 0 2 7 8 2 2 0 8 3 3 3 3 2 5 7 6 2 8 9 2 9 4 4 4 4 4 5 3 1 2 5 0 0	3 7 5 0 0 0 0 7 5 0 0 0 0 0 1 1 2 5 0 0 0 0 0 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Снар	ітве IX. — Règles d'I	ntérêts. 3
TABLE compar tive.	à 13 fr. 3/4 par an.	à 14 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 8 1 9 4 4 7 6 3 8 8 9 1 1 4 5 8 3 3 1 5 2 7 7 7 8 1 9 0 9 7 2 2 2 2 9 1 6 6 7 2 6 7 3 6 1 1 3 0 5 5 5 5 6 3 4 3 7 5 0 0	3 8 8 8 8 9 7 7 7 7 7 7 8 1 1 6 6 6 7 1 5 5 5 5 5 6 1 9 4 4 4 4 4 4 2 3 3 3 3 3 3 3 2 7 2 2 2 2 2 5 1 1 1 1 1 1 3 5 6 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 14 fr. 1/4 par an.	à 14 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 9 5 8 3 5 7 9 1 6 6 7 1 1 8 7 5 0 0 1 5 8 3 5 3 3 1 9 7 9 1 6 7 2 3 7 5 0 0 0 2 7 7 0 8 3 3 3 1 6 6 6 6 7 3 5 6 2 5 0 0	4 0 2 7 7 8 8 0 5 5 5 6 1 2 0 8 3 3 3 1 6 1 1 1 1 1 2 0 1 3 8 8 9 2 4 1 6 6 6 7 2 8 1 9 4 4 4 3 2 2 2 2 2 2 2 3 6 2 5 0 0 0
TABLE comparative.	à 14 fr. 3/4 par an.	à 15 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 9 7 2 2 8 I 9 4 4 4 I 2 2 9 I 6 7 I 6 5 8 8 8 9 2 0 4 8 6 I I 2 4 5 8 5 5 3 2 8 6 8 0 5 6 3 2 7 7 7 7 8 3 6 8 7 5 0 0	4 1 6 6 6 7 8 3 3 3 3 3 3 1 2 5 0 0 0 0 0 1 6 6 6 6 6 7 2 0 8 3 3 3 3 2 5 0 0 0 0 0 0 2 9 1 6 6 6 7 3 3 3 3 3 3 3 5 7 5 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 15fr. 1/4 par an.	à 15 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 2 3 6 1 1 8 4 7 2 2 2 1 2 7 0 8 5 3 1 6 9 4 4 4 4 4 2 1 1 8 0 5 6 2 5 4 1 6 6 7 2 9 6 5 8 7 8 3 3 8 8 8 8 9 3 8 1 2 5 0 0	4 3 0 5 5 6 8 6 1 1 1 1 1 2 9 1 6 6 7 1 7 2 2 2 2 2 2 1 5 2 7 7 8 2 5 8 3 3 5 3 3 0 1 5 8 8 9 5 4 4 4 4 4 4 5 8 7 5 0 0 0
TABLE c mparative.	à 15 fr. 3/4 par an.	à 16 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	4 3 7 5 0 0 8 7 5 0 0 0 1 3 1 2 5 0 0 1 7 5 0 0 0 0 2 1 8 7 5 0 0 2 6 2 5 0 0 0 3 0 6 2 5 0 0 3 5 0 0 0 0 0 3 2 3 7 5 0 0	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 8 8 8 9 1 3 5 3 5 3 5 1 7 7 7 7 7 8 2 2 2 2 2 2 2 2 6 6 6 6 6 6 7 5 1 1 1 1 1 1 1 5 5 5 5 5 5 5 6 6 4 0 0 0 0 6 0 0

I.	CHAPITRE IX. — Régles d	l'Intérèts.
" ABL" eo antive.	à 16 fr. t/4 par an.	à 16 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 5 8 3 5 3 3 9 1 6 6 6 6 7 5 7 5 0 0 0 0 8 5 3 5 3 5 3 5 1 2 9 1 6 6 7 7 1 7 5 0 0 0 0 0 2 2 0 8 3 3 3 5 2 6 6 6 6 6 6 7 5 1 2 5 0 0 0 0
TABLE com arctive.	à 16 fr. 3 4 par an.	à 17 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 7 2 2 2 2 9 4 4 4 4 4 4 1 4 1 6 6 6 7 1 8 8 8 8 8 9 9 2 3 6 1 1 1 1 1 2 8 3 5 3 5 3 5 5 5 3 0 5 5 5 6 3 7 7 7 7 7 8 4 2 5 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 17 fr. 1/1 par an.	à 17 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 7 9 1 6 7 9 5 8 3 5 3 1 4 5 7 5 0 0 1 9 1 6 6 6 7 2 5 9 5 8 5 5 2 8 7 5 0 0 0 5 5 5 4 1 6 7 3 8 3 5 3 5 3 4 5 1 2 5 0 0	4 8 6 1 1 1 9 7 2 2 2 2 2 1 4 5 8 3 3 3 1 9 4 4 4 4 4 2 4 3 0 5 5 6 8 9 1 6 6 6 7 5 4 0 2 7 7 8 5 8 8 8 8 8 9 4 3 7 5 0 0 0
TABLE comparative.	à 17 fr. 3/4 par an.	à 18 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 9 5 0 5 6 9 8 6 1 1 1 1 4 7 9 1 6 7 1 9 7 2 2 2 2 2 4 6 5 2 7 9 2 9 5 8 3 3 5 5 4 5 1 3 8 9 3 9 4 4 4 4 4 4 4 5 7 5 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE c any arctive.	à 18 fr. 1/1 par au.	à 18 fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5 \ 1 \ 5 \ 8 \ 8 \ 9 \\ 1 \ 0 \ 2 \ 7 \ 7 \ 7 \ 8 \\ 1 \ 5 \ 4 \ 1 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 2 \ 0 \ 5 \ 5 \ 5 \ 6 \\ 2 \ 5 \ 6 \ 9 \ 9 \ 4 \ 4 \\ 3 \ 0 \ 8 \ 3 \ 3 \ 3 \ 5 \\ 3 \ 5 \ 9 \ 7 \ 2 \ 2 \ 2 \\ 4 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \\ 4 \ 6 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

Cha itan IN. — Règles d'Intérèts. 15		
7 A S L E compandis e.	à 18 fr. 3/7 par an.	à 19 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 2 0 8 3 3 1 1 0 4 1 6 6 7 1 1 5 6 2 5 0 0 0 2 0 8 3 3 5 5 5 2 6 0 0 4 1 6 7 7 3 1 2 3 0 0 0 0 3 6 4 5 8 8 3 5 4 1 6 6 6 6 6 7 4 6 8 7 5 0 0 0	5 2 7 7 7 8 1 0 5 5 5 5 5 6 1 5 8 5 5 5 5 3 2 1 1 1 1 1 1 2 6 5 8 8 8 9 3 1 6 6 6 6 7 5 6 9 4 4 4 4 4 2 2 2 2 2 2 2 4 7 5 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 1) fr. 1'j par an.	à 1) fr. 1/2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 4 7 2 2 1 0 6 9 4 4 4 1 6 0 4 1 6 7 2 1 5 8 8 8 9 2 6 7 5 6 1 1 3 2 0 8 3 5 5 5 7 4 5 0 5 6 4 2 7 7 7 7 8 4 8 1 2 5 0 0	5 4 1 6 6 7 1 1 0 8 5 5 5 5 5 5 1 6 2 5 0 0 0 0 2 1 6 6 6 6 7 2 7 0 8 3 3 5 5 2 5 0 0 0 0 0 5 7 9 1 6 6 7 4 5 3 3 3 3 3 3 4 8 7 5 0 0 0 0
SABLE comparative.	à 19 fr. 3/j par an.	à 20 .r. par au.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 4 8 6 1 1 1 0 9 7 2 2 2 1 6 4 5 8 5 5 2 1 9 4 4 4 4 2 7 4 5 0 5 6 2 2 9 1 6 6 7 3 8 4 0 2 7 8 4 5 8 8 8 8 9 4 9 5 7 5 0 0	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 1 \ 1$
TABLE comparative.	à 20 fr. 1/4 par an.	à 20 fr. 1 <sup>1</sup> 2 par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 6 2 5 0 0 0 1 1 2 5 0 0 0 0 1 6 8 7 5 0 0 0 0 1 6 8 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5 \ 6 \ 7 \ 3 \ 4 \ 4 \\ 1 \ 1 \ 5 \ 8 \ 8 \ 8 \ 9 \\ 1 \ 7 \ 0 \ 8 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 2 \ 2 \ 7 \ 7 \ 7 \ 7 \ 8 \\ 2 \ 8 \ 4 \ 1 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 3 \ 9 \ 8 \ 6 \ 1 \ 1 \ 1 \\ 4 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 6 \\ 5 \ 1 \ 2 \ 7 \ 0 \ 9 \ 0 \end{array}$
TACLE comparative.	à 20 fr. 3/4 par an.	à 21 fr. par an.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 7 6 8 8 9 1 1 5 3 7 7 8 1 1 7 3 0 6 6 7 2 3 0 7 5 5 6 2 8 8 4 4 4 4 4 3 4 6 1 3 3 2 4 4 0 3 8 8 2 2 4 6 1 5 1 1 1 1 5 1 9 2 0 0 0 0	5 6 3 5 3 5 3 5 1 1 6 6 6 6 6 7 1 7 5 0 0 0 0 0 2 5 3 3 3 3 3 2 9 1 6 6 6 7 3 5 0 0 0 0 0 4 0 8 3 5 5 3 3 4 6 6 6 6 6 6 6 7 5 2 5 0 0 0 0 0

# PAIR DES MONNAIES

#### DES VILLES PRINCIPALES DE L'EUROPE

QUI COMMERCENT AVEC PARIS.

!		E	n Fraucs et	Cent.
Angleterre	100	livres sterling	2443	75
Angleterre	100	florins	210	00
1	100	dollars	532	00
Amérique. (Etats-Unis.)	100	livres sterling	1418	66
Anvers et Fruxelles	100	florins de Brabant	181	41
Augsbourg et Vienne	100	floring, courants	258	58
Barcelone.		1	60-	75
70.03	100	libras à 20 sous	287	15
Bale et Berne.	100	livres	148	41
Bologne.	100	livres de Bologne.	369	45
Calla	100	, ,	107	1
Cadix	100	réaux.	50	35
Constantinople.	100	piastres de 40 parats.	140	00
Copenhague. Chiavennes.	100	rixdales	559	10
Chiavennes.	100	livres de 20 sous.	60	00
Dantzick	100	florins	92	35
Florence	100	livres de 20 sous	84	00
Francfort (Mein.)	100	risdales	386	48
Genève.	100	livres courantes	163	19
Gibraltar	100	réaux à 16 quartos.	44	58
Génes	100	livres de Gênes	85	55
Hambourg.	100	marcs lubs	187	21
Kænisberg.	100	florins.	123	13
Leipsick (Haute et Basse Saxe.)	100	rizdales	387	87
	100	florins.	129	29
Lisbonne	10000	rès	61	25
Livourne	1000	piastres	516	81
Lubeck.	100	marcs lubs.	152	11
Lucerne	100	florins	197	53
Madrid et Bilbao	100	réaux de 3.4 maravédis.	26	75
Malte	100	scudi	215	20
Mantoue et Reggio.	100	livres à 20 sous	25	58
Messine et Palerme.	100	onces	1320	00
Milan	100	livres courantes	76	75
Modène	100	livres à 20 sous. 🕠 .	38	37
Naples	100	ducats royaux	440	00
Navarre	100	libras, grosses à 6 marcs.	83	92
Neufchatel	100	livres à 20 sous	141	10
Parme	100	idem	24	27
Riga.	100	écus d'Albert	538	72
Rome.	100	écus romains	535	00
Saint-Petersbourg	100	roubles à 100 copecks.	397	82
Stockolm	100	rixdales	568	78
Turin	100	livres piémontaises .	118	52
Varsovie	100	florins de Pologne .	61	57
Venise	100	livres piccoli	51	16

# CHAPITRE DIXIÈME.

# TABLES DE MULTIPLICATION EN DOUZE PAGES,

plus étenducs que l'ancien Barème et beaucoup plus utiles.

TABLE comparative.	à r.c. ou à r fr. la chose	à 3 c. ou à 2 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.	à 3 c. ou \ 3 fr. la chose,	à 4 c, ou à 4 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.	à 5 c. ou à 5 fr. la chose.	\$ 6 c. on \ 6 fc. Is chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 7 c, ou à 7 fr. la chose.	à 8 c. ou à 8 fr. la chose,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 4 0 0 0 0 0	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 6 0 0 0 0 0

81	Силрипе X. — Tables de M	Iultiplication.
TABLE comparative.	àg . ου à g fr. Lichose.	à 10 % ou à 10 f°, la chos .
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
T v d.E • m, e tive,	àire, ai Yirfi, la chose.	à 12 e, ou à 12 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
n ve e un trie.	à t3 c, ou à t3 fr. la chose.	à 14 c. ou à 14 fr. la chose.
1 0 0 + 0 2 0 0 6 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1 (855 bye.	à tố c. ou à xố tr. la chose.	à 16 c. ou à 16 fr. la chose.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 6 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
T sBI r comparative.	à τ- c, on à 1- fr, la chose.	à 18 c. ou à 18 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

Charles of the last

	CHAPITRE	X. — Tables de Multiplication.	,
TABLE comparative,		à 19 c, on à 19 fr. là chore. A 20 c, on à 20 fe, la ch se,	
I 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
TABLE compa tive.		à 21 c, on à 51 fr. la chose. à 24 c, on à 45 fr. la chose,	
1 0 0 0 2 0 0 0 3 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Comparative.		à 23 c, 00 à 23 fr. la chose. à 24 c. 00 à 24 fr. la chose.	
1 0 0 0 2 0 0 0 5 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	1	à 25 c. ou à 25 fr. la chesc. à 26 c. ou \ 26 fr. la chose.	
1 0 0 0 2 0 0 0 5 0 0 0 4 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
S ABLE comparative.		à 27 c. ou à 27 fr. la chose. à 28 c. ou à 28 fr. la chose.	
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0 0 0 0 0 0

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY.

Contraction of

20	CHAPITRE X.	— Tables de	Multiplication.
1 solv composit se	4 290	ou à 20 fr. la chose	à 3 · c. ou ' 30 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 8 1 1 4 1 4 4 1 7 7 2 0 0 3 2 3 3	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TAPEZ com audive,	231	e, ou à 31 fr. la chose.	\$32 c. ou `32 fr. la chose.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	6 : 9 : 1 2 : 1 5 : 1 8 : 2 1 : 2 4 : 3	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 6 4 0 0 0 0 0
TABLS comparative.	à 30 c	e, on à 33 fe. la chose.	à 34 c, on à 34 fr. la chose.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	6 6 9 5 1 5 5	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Comparative.	à 35 c	e. ou à 35 fr., la chose.	à 36 c. ou à 36 fr. la chose.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	3 5 7 6 1 0 5 1 4 0 1 7 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7 2 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 3- c	ou \ 37 fr. la chose.	à 38 c. ou à 38 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 7 4 8 1 1 4 8 1 8 5 2 2 5 2 5 9 6 5 5 5 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

Cir.	летте Х. — Tables de Multi	plication. 21
TABLE comparative.	à 3g c. on à 3g fr. la chose.	à 40 c. ou à 40 fr. Frehose,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 3 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 41 c. ou à 41 fr. la chose.	à ja c. ou l'ép fr. la chesc.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 8\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 2\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 6\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 5\ 5\ 6\ 0\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 43 c. ou à 43 fi . L. chose.	à 4; c. o s à 4 e fr. in chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 4 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{c} \begin{array}{c} 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 9 \\ 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{array}$
TABLI. comparative.	à 45 c. on à 45 fr. la chosc.	à 40 c. ou 5 (6 5 . la cl -s .
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{vmatrix} $	4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 4+ c, m à 4+ fr. la chose.	à 48 c. ou à 48 fr. la cho-e.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 4 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 4 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0$

22	CHAPITRE X.	— Tables de	Multiplication.
TABLE comparative.	à 49 c.	ou à 40 fr. la chose.	à 50 c. ou à 50 fr. la chose.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 9 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	4 9 9 8 1 4 7 7 1 9 6 2 4 5 2 9 4 4 5 5 5 9 2 4 4 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comp dadive.	à 5t c.	ou à 51 fr. la chose.	à 52 c, ou à 52 fr. la chose.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 6 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	5 I I 0 2 I 5 3 2 0 4 2 5 5 3 0 6 3 5 7 4 0 8 4 5 9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 4 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 53 c.	on à 53 fr. la chose.	à 54 c. ou à 54 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 3 1 0 6 1 5 9 2 1 2 2 6 5 5 1 8 3 7 1 4 2 4 4 7 7 7	0     0     0     0     0     0     0       0     0     0     0     0     0     0       0     0     0     0     0     0     0       0     0     0     0     0     0     0       0     0     0     0     0     0     0     0       0     0     0     0     0     0     0     0       0     0     0     0     0     0     0     0       0     0     0     0     0     0     0     0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 57 c.	ou à 55 fr. la chose,	à 56 c. ou à 56 fr. la chose.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	5 5 1 1 0 1 6 5 2 2 0 2 7 5 5 3 8 5 4 4 0 4 9 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 57 c.	on à 57 fr. la chose.	à 58 c. ou à 58 fr. la chose.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	5 7 1 1 4 4 1 7 1 2 2 8 5 5 4 2 5 6 4 2 6 5 1 3	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 6 0 0 0 0 0 0

C	napitre X. — Tables de Mul	tiplication, 23
TABLE comparative.	à 59 c. ou à 59 fr. la cho-e.	à 60 c. ou à 60 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 8 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,	à 61 c, ou à 61 fr. la chose.	à 62 c, ou à 62 fr, la chose,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 2 2 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 63 c. ou à 63 fr. la chose.	à 64 c, on à 64 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 65 c, ou à 65 fr, la chose.	à 66 c, on à 66 fc. Ia chose.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE commarative,	à 67 c. ou à 67 fr. la chose.	à 68 c, on à 63 fr. la chose,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 3 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

2 f GH	apitre X. — Tables de Mul	tiplication.
2   GH i fr p. in 1 0 0 0 0 (	à fig c. cu à fin f . L. chose.	à to c. on à țe îr. la chose.
3 (c e 0 0 4 6 0 0 0	$\begin{bmatrix} 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
e parative.	ίζτ e. ou à ττ fr. la chose.	à =2 c, ou à =2 fr. Ia chose.
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
" BLC Car five.	à 73 c, ou à 73 fr. Le chose.	à 7¼ c. ou à 7¼ fr. la chose.
1 0 0 6 0 1 2 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0 4 5 5 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 9 9 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TASE. copu a dire.	à 55 c. o: à 55 fr. la chose.	à 76 c, na à 76 ft. la chose.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{vmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
T. I.	à 77 e (u ) 77 fe, la chose.	à 78 c. on 378 fr. la chose.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 6 0 0 8 10 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 7 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 3 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

T. W. Friedows

The statement of the statement			
	CHAPITRE	X. — Tables de Multij	Mention. 25
TABLE comparative.		arge, outroff lectuse.	à Su c, ou à So fr. la chose.
1 0 0 0 2 0 0 0 5 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	i i	à Sr. e. nu à Sr. fr. la ch is .	h 8x c. on h 8x fr. Ia chose.
1 0 0 0 2 0 0 0 3 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 9 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	8 i	8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TA LE comparative,		\$8 (c. on \$83 fr. Ia chose.	à 84 c, ou à 84 tr. la chose.
2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		\$ 85 c. ou à 85 fr. la cle se.	3 85 c. ou 4 80 fr. Ia chose.
2 0 0 0 5 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE compa ative.		à 87 e. on à 87 fr. la chose.	à 88 c. on à 88 fr. la chose.
1 0 0 0 2 0 0 0 3 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 8 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{array}$

26 C	HAPITRE X	. — Tables	de Mult	iplication.
TABLE comparative.	À 8	ly e, ou à 89 fr. Ia ch	ose.	à go c. ou à go fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 3 4 4 5 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6	6     7     0     0     0     0     0       6     6     0     0     0     0     0       4     5     0     0     0     0     0       5     4     0     0     0     0     0       2     3     0     0     0     0       1     2     0     0     0     0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 8 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative,	à	g1 c. ou à g1 fr. la ch	ose.	à 92 c. ou à 92 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 6 4 5 6 :	8     2     0     0     0     0     0       7     5     0     0     0     0     0       6     4     0     0     0     0     0       5     5     0     0     0     0     0       4     6     0     0     0     0     0       5     7     0     0     0     0       2     8     0     0     0     0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à	93 c. ou à 93 fr. la ch	os <b>e.</b>	à 94 c. ou à 94 fr. la chose.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 3 4 5 6 7	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à	95 e. ou à 95 fr. la el	nose.	à 96 c. ou à 96 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE Comparative.	à	97 c. ou à 97 fr. la c	chose.	à 98 c. ou à 98 fr. la chose.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	1 2 3 4 5 6 7 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

N.

Спар	itre X. — Tables de Mul	tiplication. 27
TABLE comparative.	à 99 c. ou à 99 fr. la chose.	à 100 c. ou à 100 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 101 c. 01 à 101 fr. la chose.	à 102 c. ou à 102 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 &$	1 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 103 c. ou à 103 fr. la chose.	à 104 c. ou à 104 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 0 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 105 c, on à 105 fr. la chose.	à 106 c. ou à 106 fr. la (hose,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 107 c, ou à 107 fr. la chose.	à 108 c. on à 108 fr. la chose.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 0 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

28	Сиарітке X. — Tables de M	ultiplication.
TABLE comparative.	à 109 c, ou à 109 fr. la chose.	à 110 c, ouà 110 fr. la chose.
1 0 0 0 2 0 0 0 3 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TASER co-maratives	Arite. white he behan	hara comh rro in la chise.
1 0 0 0 2 0 6 0 3 0 0 0 4 9 0 0 5 0 0 0 6 0 6 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0$
TABLE Comparative	à 113 c. ou à 113 fr. la chese.	λ 114 c. 0 ; à 114 fr. la chose.
	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE com artifice.	'e ti è c. on à 115 fr. la chose.	. le 115 e. on à 116 ir. la chose.
2 0 0 0 3 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE coreparative.	à 117 e. ou à 117 fr. la chose.	à 118 c. ou à 118 fr. la chose.
2 0 6 6 5 0 6 6 4 0 6 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

# CHAPITRE ONZIÈME.

#### PREMIÈRE PARTIE.

#### TABLES PROGRESSIVES DE MULTIPLICATION.

C n's Tables sont divisées en deux parties. La première donne les multiplications faites par unités depuis 1 jusqu'à 100. Tous les marchands détaillans peuvent se servir très-avantageusement de cette table sans prendre la plume. Les sommes qu'ils ont à recevoir ou à compter pour les marchandises qu'ils ont achetées ou vendues, se trouvent de suite.

En supposant qu'un débitant ait vendu ou acheté 67 bouteilles de vin à raison de 45 centimes la bouteille, il trouvera que 67 par 45 font 3015. Il comptera toujours les deux derniers chiffres du produit sur la droite pour des centimes, et ceux à gauche pour des francs; ou, dans tout autre cas, les premiers à droite pour la fraction de l'unité, et les autres pour des unités.

En ce cas, la somme trouvée pour la valeur des 67 bouteilles à 45 centimes, est donc de 30 francs 15 centimes.

En supposant encore qu'on veuille évaluer toute autre chose, telle que si l'on avait 45 centimètres par 75 centimètres à multiplier, pour savoir combien cela donnerait en mètres et fraction du mètre, en cherchant 45 par 75 ou 75 par 45, ce qui est la même chose, on trouvera 3375; les deux premiers chiffres de gauche 33, expriment 33 mètres, et les deux derniers à droite 75, expriment 75 centimètres. Enfin, que co soit des objets de nature différente, comme vin, pain, viaude, moutons, œufs, tabac, toiles, draps, etc., etc., on obtiendra toujours les résultats les plus précis.

Un marchand de tabac a vendu dans la journée ou pendant la semaine 65 onces nouvelles de tabac à raison de 35 centimes l'once : il trouvera que 65 par 35 font 22 fr. 75 centimes.

Un marchand boucher a vendu dans la journée ou pendant la semaine

56 livres nouvelles de viande à 55 cent. la livre : il trouvera de même que 56 par 55 font 30 francs 80 centimes.

Une marchande d'œuf en a vendu 72 douzaines à 45 centimes la douzaine; en cherchant 72 par 45, elle aura pour le montant de sa vente 32 francs 40 centimes.

Un marchand de drap a vendu 38 aunes de drap à raison de 24 fr. l'aune nouvelle ou le mêtre : il trouvera que 38 par 24 font 912 francs.

Il est bon d'observer que, lorsque la somme de l'achat ou de la vente est exprimée en francs seulement, tous les chiffres trouvés sont des francs ou des unités.

Cette table est aussi très-utile aux jeunes gens qui désirent s'habituer à compter de mémoire.

# TABLES PROGRESSIVES

DE

MULTIPLICATION.

4 CHAPITRE XI Tables progressives de Multiplicat	on.
--	-----

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2 3 4 5 6 7 8 9	4 6 8 10 12 14 16 18 20	6 9 12 15 18 21 24 27 30	8 12 16 20 24 28 52 56 40	10 15 20 25 30 35 40 45	12 18 21 30 36 42 48 54 60	14 21 28 35 42 49 56 65 70	16 24 52 40 48 56 64 72 80	18 27 36 45 54 65 72 81 90	20 50 40 50 60 70 80 90 100
11 12 15 14 15 16 17 18 19	22 24 26 28 30 52 54 56 54 40	35 56 59 42 45 48 51 54 57 60	44 48 52 56 60 64 68 72 76 80	55 60 65 70 75 80 85 90 95 100	66 72 78 84 90 96 102 108 114 120	77 84 91 98 105 112 119 126 155 140	88 96 104 112 120 128 136 144 152 160	99 108 117 126 155 144 155 162 171	110 120 130 140 150 160 170 189 190 200
1 2 2 5 4 5 6 6 7 2 8 9 0 5 0	42 44 46 48 50 52 54 56 58	65 66 69 72 75 78 81 84 87 60	84 88 92 96 100 104 108 112 116	105 110 115 120 125 130 135 140 145	126 152 158 144 150 156 162 168 174 180	147 154 161 163 175 182 189 196 203 210	164 176 134 192 200 208 216 224 252 240	189 198 207 216 225 254 245 252 261 270	210 220 250 240 250 260 270 280 200 300
25 6 7 8 9 9 0 F 1 2 5 5 4 5 6 5 7 8 9 4 0 4 1 2 5 4 4 4 4 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	62 64 66 68 70 72 74 76 78	95 96 99 162 105 168 111 114 117	124 128 152 156 1,0 144 148 1,2 156 160	155 160 165 170 175 180 185 190 195 200	186 192 193 204 210 216 222 223 254 240	217 224 251 258 247 252 259 266 275 280	248 216 264 272 280 288 296 304 512	279 288 297 - 306 513 524 553 542 551 560	310 520 530 530 530 530 560 570 589 590 400
41 42 45 44 45 46 47 48 49	82 84 86 88 90 92 94 96 98 100	125 126 129 152 155 158 141 144 147 1 0	164 168 172 176 180 184 183 192 196 200	205 210 215 220 225 250 255 240 215 250	216 252 258 261 270 276 282 283 294 500	287 294 501 508 515 522 529 556 345 530	318 536 514 502 500 508 576 576 584 502 400	569 578 587 596 403 414 425 452 441 450	410 420 450 440 450 460 470 480 490 500

	Спарітве XI. — Tubles progressives do Multiplication. 5									5
	11	12	15	14	15	16	17	13	19	20
5 4 5 6 7 8 9	22 53 44 55 66 77 88 99 110	24 50 48 60 72 84 96 108 120	26 59 52 65 78 91 104 117 150	28 42 56 70 84 98 112 126 140	50 60 75 90 105 120 155	31 48 64 80 96 112 128 144 160	54 51 68 85 102 119 176 1 5 170	26 52 72 90 198 150 154 162 183	58 57 70 95 114 155 1 2 171 190	100 120 140 160 180 200
11 12 15 14 13 16 17 18 19 20	121 132 145 134 163 176 187 198 209 220	152 144 156 168 180 102 204 216 228 240	145 156 169 182 195 298 221 254 247 26)	11.4 168 182 196 210 224 258 2.2 266 280	165 130 195 240 225 240 256 270 285 590	176 192 294 246 272 238 304 720	187 204 211 258 258 263 563 563	178 110 158 2.0 2.0 2.0 308 506 509	200 2187 2665 2657 2657 2657 2657 2657 2657 265	220 240 260 180 500 510 510 500 500 280 400
21 22 25 24 25 29 27 28 29 27 28 29	251 242 255 264 275 285 297 598 519	2,2 264 276 288 500 512 524 556 548 560	275 286 299 512 525 553 554 577 500	204 5 8 5 21 5 56 5 64 5 78 5 72 4 9 6 4 2 0	513 559 560 575 500 403 429 459 4 0	556 574 563 584 400 416 452 464 464 489	557 574 574 425 425 429 476 476 476	578 576 414 452 450 460 460 572 540	599 418 457 416 475 494. 615 532 551	420 410 460 480 500 520 540 560 580 600
51 52 55 54 55 56 57 58 59 40	541 552 565 574 585 596 407 418 429 440	372 584 596 408 420 452 444 456 468 480	463 416 429 442 451 468 481 494 507 520	451 448 462 473 490 504 518 552 546 560	505 480 495 510 525 540 535 570 585 600	496 FIE 518 544 560 570 570 628 640	612 612 612 610 610 610	6.8 612 670 6.8 6.6 684 702	589 608 627 646 635 507 703 722 741 760	620 640 660 680 700 720 740 760 780 800
41 12 43 44 45 46 47 48 49 50	451 462 475 484 495 506 517 528 539 550	492 504 516 528 540 552 564 576 588 600	535 546 559 572 585 598 611 624 657 600	574 188 602 616 630 614 658 672 686 700	615 630 645 660 67 690 705 720 733 750	6 6 672 688 704 720 736 7.2 768 781 800	697 714 751 748 765 782 799 816 857 850	758 756 774 792 810 823 846 864 882 900	779 798 817 836 835 874 895 912 951	820 840 860 880 900 920 970 960 980

6	$C_{\rm HAPITRE}$	XI.		Tables	progressives	de	Multiplication.
---	-------------------	-----	--	--------	--------------	----	-----------------

-										
	21	22	23	24	25	26	27	28	29	50
5 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	42 63 84 10 126 147 168 180 210	44 66 86 110 152 1.4 176 198 220	46 69 92 115 158 161 184 297 250	48 72 96 120 144 168 192 216 240	50 75 100 123 100 173 200 223 2.0	52 78 104 150 156 182 208 254 260	54 81 108 153 162 189 216 245 270	56 84 112 140 168 196 224 2.2 280	58 87 116 145 174 203 232 261 290	60 90 120 150 180 210 240 270 300
11 12 13 1 . 1 16 17 18 19 20	251 2:2 275 294 315 356 3.7 378 399 420	242 264 286 308 330 5. 2 374 396 418 440	255 276 299 522 545 368 301 414 457 460	264 288 312 336 360 384 408 432 436 480	273 509 525 5 0 573 409 425 430 475 500	286 312 338 364 390 416 442 468 494 520	297 324 3 1 578 405 452 459 486 513	508 336 364 302 420 448 476 504 552 560	319 348 377 406 435 464 495 522 551 580	350 360 390 420 450 480 510 540 570 600
21 22 25 24 26 27 28 29 50	441 462 485 504 525 546 467 588 600	462 484 506 128 550 572 594 616 658 660	485 506 529 552 575 598 621 644 667 600	504 528 575 576 600 624 638 672 636 720	525 530 575 600 625 650 675 700 725 750	546 572 598 624 630 676 702 728 734	567 594 621 648 675 702 729 756 783 810	788 616 644 672 700 728 756 784 812 840	609 638 667 696 725 7.4 783 812 841 870	630 666 690 720 750 780 810 840 870 900
2 5 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6, I 672 695 714 755 7, 6 777 798 819 840	682 704 716 718 770 792 811 856 8.8 880	715 756 759 782 805 828 8.1 871 897 920	744 768 702 816 840 864 883 912 956 960	773 800 825 850 875 900 925 950 973 1000	806 853 838 884 910 956 962 988 1014 1040	857 864 801 918 945 972 909 1026 1035 1080	868 896 924 932 980 1008 1036 1064 1092 1120	890 928 937 986 1013 1044 1075 1102 1131 1160	950 960 990 1020 1050 1080 1110 1140 1170
41 42 45 44 4. 46 47 48 49 16	861 882 905 924 945 966 987 108 1129 1000	902 924 946 968 990 1012 1034 1036 1078	945 966 980 1012 1055 10.8 1081 1164 1127 1110	984 1008 1052 19 6 1080 1104 1128 11 2 1176 1200	1025 10 0 1075 1100 1125 1150 1175 1200 1225 1250	1066 1092 1118 1144 1170 1196 1222 1248 1271 1500	1107 1134 1161 1188 1215 1242 1269 1296 1323	1148 1176 1204 1232 1260 1288 1316 4544 1372 1400	1189 1218 1247 1276 1505 1554 1363 1592 1421 1450	1250 1260 1290 1320 1330 1350 1410 1440 1470 1500

	Сца	PITRE D	Ω	Table:	s progr	ressives	s de M	ultipli	cation.	7
	31	52	57	34	55	-36	57	58	59	40
2 5 4 5 6 7 8 9 10	62 93 124 155 186 217 248 279 310	64 96 128 160 192 224 236 288 520	66 99 132 165 198 231 264 297 330	68 102 136 170 204 238 272 306 340	70 105 140 173 210 243 280 513 330	72 108 144 180 216 262 288 324 360	74 111 148 185 222 2.9 296 335 370	76 114 172 190 228 266 304 342 380	78 I+7 I+6 19., 254 273 512 5, I 590	80 120 160 200 210 280 520 560 400
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	341 572 403 434 465 496 527 £58 589 620	302 384 416 448 480 512 544 576 608 640	565 596 429 462 495 528 561 594 627	374 408 4:2 476 510 544 578 612 646 680	585 420 455 490 £25 560 595 630 665 700	396 452 468 501 540 576 612 648 684 720	407 444 481 518 555 592 629 666 703 740	418 416 494 532 570 608 646 681 722 760	429 468 507 546 £85 624 663 702 741 780	440 480 520 560 600 640 689 720 760 800
21 22 25 24 25 26 27 28 29 30	651 682 713 744 775 806 837 868 899 930	672 704 756 768 800 832 864 896 928 960	695 726 759 792 825 838 891 924 957	714 748 782 816 850 884 918 952 986 1020	755 771 805 840 875 910 945 980 1015	756 792 828 864 900 936 972 1008 1044 1080	777 814 831 888 925 962 999 1056 1075	798 856 874 912 950 988 1026 1064 1102	819 8 8 807 956 975 1014 10,5 1092 1151 1170	840 880 920 960 1000 1040 1080 1120 1160 1209
31 52 33 34 35 36 37 38 39 40	961 992 1025 1054 1085 1116 1147 1178 1209 1240	992 1024 1056 1088 1120 1152 1184 1216 1248	1025 1036 1039 1122 1155 1188 1221 1234 1287 1520	1054 1088 1122 1156 1190 1224 1253 1292 1526 1560	1083 1120 1155 1190 1225 1260 1295 1565 1400	1116 1152 1188 1224 1260 1296 1552 1568 1404 1440	1147 1184 1121 12, 8 1295 1532 1560 1406 1455 1480	1178 1216 1254 1202 1350 1368 1406 1444 1488 1520	1248 1248 1287 1526 1565 1404 1445 1482 1421 1460	1240 1280 1520 1560 1400 1440 1480 1720 1560 1600
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	1271 1302 1333 1364 1395 1486 1457 1488 1519 1550	1512 1344 1376 1408 1440 1472 1504 1536 1568 1600	13.5 1386 1419 1452 1485 1518 1551 1584 1617 1650	1394 1428 1462 1496 1530 1564 1598 1632 1666 1700	1435 1470 1505 1540 1575 1610 1645 1680 1715 1750	1476 1312 1548 1384 1620 1636 1692 1728 1764 1800	1:17 1:54 1:591 1628 1665 1702 1739 1776 1813 18:30	1518 1596 1634 1872 1710 1748 1786 1824 1862 1960	1599 1638 1677 1716 1755 1794 1855 1872 1911	1646 1680 1720 1760 1890 1840 1886 1920 1960 2005

The second secon

N. S.	8	Cn.	APITRE .	NI. –	- Tabl	es prog	gressive	es de l	Hultipl	ication	•
ST-PROPER		41	-12	45	44	45	46	47	48	49	50
AND THE PERSON OF THE PERSON O	2154567896	85 123 164 105 246 287 318 369 410	252 252 252 254 356 378 420	86 129 172 217 253 371 544 587 450	83 152 176 220 264 508 5.2 596 4.0	90 155 139 225 270 515 560 405 450	92 178 131 276 522 563 411 460	94 141 188 253 282 320 376 425 470	96 144 102 240 232 536 584 432 480	98 147 196 245 294 545 592 441 490	100 150 200 250 500 500 400 450 500
	1 61 7	451 402 555 574 611 6.16 697 758 770 820	462 504 £46 183 639 714 716 718	475 516 519 602 645 638 731 774 817 860	484 £23 £72 616 660 701 748 702 856 880	493 £40 £85 630 675 720 765 810 835 900	506 502 508 611 600 736 782 828 871 920	517 £64 611 613 705 732 739 856 803	528 576 624 672 720 768 816 861 612	539 188 657 686 735 784 855 882 951 989	5.0 600 6.0 700 7.0 800 850 900 950
	9154.561289	861 962 9.5 984 1623 1666 1147 1148 1189	882 924 966 1018 1012 1174 1176 1218	905 946 989 1/52 1/73 1118 1161 1294 1247 1295	924 968 1012 1056 1109 1144 1188 1272 1276 1520	945 990 1055 1080 1125 1170 1215 1260 1505 1559	956 1012 1058 1104 1100 1196 1242 1223 1574 1780	987 1054 1081 1128 1175 1222 1269 1516 1563 1410	1008 1056 1104 11, 2 1260 1248 1296 1544 1592	1029 1078 1127 1176 1225 1274 1523 1572 1421 1470	10.0 1100 1150 1200 12.0 1500 1550 1400 1450
	ST 4 1: 61-8	1271 1512 15.5 1594 1455 1476 1.47 1.48 1.99 1620	1502 1544 1586 1-28 1470 1512 15 4 1506 1658 1680	1575 1576 1410 1462 1505 1548 1571 1674 1677 1520	1564 1 68 14.2 1496 1540 1.84 1628 1672 1716	1595 1440 1485 1,50 1575 1620 1665 1710 1755 1800	1426 1472 1418 1 64 1610 16 6 1792 1748 1794 1840	1457 1304 1551 1598 1645 1692 1759 1786 1835	1.88 1.556 1.84 1652 1680 1728 1776 1824 1872 1920	1319 1. 68 1617 1666 1715 1764 1815 1862 1911	1350 1600 1630 1700 1750 1800 1830 1900 1930 2000
		1681 1792 1765 1864 1835 1806 1906 1968 2009 16 6	1722 1764 1806 1898 1899 1952 1954 2058 2100	13.05 18.05 18.19 18.12 19.33 19.33 2021 2064 21.07 21.0	180 : 1818 1802 1956 1980 2024 2068 2112 21. 6 22. 0	1845 1800 1955 1980 2923 2970 2115 2100 2205 22 0	1886 1978 1978 2024 1070 2116 2162 2268 2264 2560	1927 1974 2021 2068 2115 2162 2209 22 6 2505 25 0	1°68 2016 2064 2112 2169 2208 22, 6 2504 25, 2 2400	2609 2018 2107 21.6 2205 2254 2505 25 2 2401 2470	2060 2100 2150 2200 2200 2500 2500 2400 2450 2500

-

	Снав	ITRE X	u. —	Tables	progr	essives	de M	ultiplic	cation.	9
	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
2 5 4 5 6 7 8 9	102 153° 204 255 306 357 408 459 510	104 156 208 260 312 364 416 468 520	106 159 212 265 318 371 424 477 530	108 162 216 270 524 378 452 486 540	110 165 220 275 530 385 440 495 550	112 168 224 280 536 392 448 504 560	114 171 228 285 542 399 456 513 570	116 174 252 290 348 406 464 522 580	118 177 256 295 354 415 472 551 590	120 180 240 500 560 420 480 540 600
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	561 612 663 714 765 816 867 918 969 1020	572 624 676 728 780 832 884 956 988 1040	583 636 689 742 795 848 901 954 1007	594 648 702 756 810 864 918 972 1026 1080	605 660 715 770 825 880 935 990 1045	616 672 728 784 840 896 952 1008 1064 1120	627 684 741 798 855 912 969 1026 1085	658 696 754 812 870 928 986 1044 1102 1160	649 708 767 826 885 944 1005 1062 1121 1180	660 720 780 840 900 960 1020 1080 1140 1200
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1071 1122 1173 1224 1275 1326 1377 1428 1479 1530	1092 1144 1196 1248 1300 1352 1404 1436 1508	1115 1166 1219 1272 1325 1378 1431 1484 1537	1154 1188 1242 1296 1550 1404 1458 1512 1566 1620	1155 1210 1265 1320 1375 1430 1485 1540 1595 1650	1176 1252 1288 1344 1400 1456 1512 1568 1624 1680	1197 1254 1511 1568 1425 1482 1559 1596 1655	1218 1276 1354 1392 1450 1508 1566 1624 1682 1740	1239 1298 1357 1416 1475 1534 1595 1652 1711	1260 1320 1380 1440 1500 1560 1620 1680 1740 1800
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	1581 1652 1685 1734 1785 1856 1887 1958 1989 2040	1612 1664 1716 1768 1820 1872 1924 1976 2028 2080	1645 1696 1749 1802 1855 1908 1961 2014 2067 2120	1674 1728 1782 1836 1890 1944 1998 2052 2106 2160	1705 1760 1815 1870 1925 1980 2035 2090 2145 2200	1736 1792 1848 1904 1960 2016 2072 2128 2184 2240	1767 1824 1881 1958 1995 2052 2109 2166 2223 2280	. 1798 1856 1914 1972 2030 2088 2146 2204 2262 2520	1829 1883 1947 2006 2065 2124 2185 2242 2501 2560	1860 1920 1980 2040 2100 2160 2220 2230 2340 2400
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	2091 2142 2193 2244 2295 2546 2507 2448 2499 2550	2152 2184 2256 2288 2540 2592 2444 2496 2548 2600	2173 2226 2279 2352 2585 2458 2491 2544 2597 2650	2214 2268 2522 2376 2430 2484 2558 2592 2646 2700	2255 2310 2365 2420 2475 2530 2585 2640 2695 2750	2296 2552 2408 2464 2520 2576 2632 2688 2744 2800	2357 2594 2451 2508 2565 2622 2679 2736 2795 2850	2578 2436 2494 2552 2610 2668 2726 2784 2842 2900	2419 2478 2537 2596 2655 2714 2775 2852 2891 2950	2460 2520 2580 2640 2709 2760 2820 2880 2940 5000

10	Chapitre XI. — Tables progressives de Multiplication.										
	, e1	62	65	64	65	66	67	68	69	70	
2 5 4 5 6 7 8 9	122 185 244 305 366 427 488 549 610	124 186 248 310 372 434 496 558 620	126 189 252 315 378 441 504 567 630	128 192 256 520 384 448 512 576 640	150 195 260 525 390 455 529 585 650	132 198 264 330 596 462 528 594 660	154 201 268 335 402 469 536 605 670	156 204 272 540 408 476 544 612 650	158 207 276 3-5 414 483 552 621 690	140 210 280 350 420 490 560 630 700	
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	671 732 793 854 915 976 1037 1098 1159 1220	682 744 806 868 950 992 1054 1116 1178 1240	695 756 819 889 945 1008 1071 1154 1197 1260	704 768 852 896 960 1024 1088 1152 1216	715 780 8 5 910 975 1040 1105 1170 1255 1300	726 792 858 924 990 1056 1122 1188 1254 1320	737 804 871 938 1005 1072 1139 1206 1275 1340	748 816 884 952 1020 1088 1156 1224 1292	759 828 897 966 1035 1104 1173 1242 15:1 1580	770 840 910 980 1050 1120 1190 1260 1530 1400	
21 22 25 27 26 27 28 20 30	1281 1342 1403 1464 1525 1586 1647 1708 1769 1830	1302 1364 1426 1488 1350 4612 1674 1736 1798 1860	1323 1386 1449 1512 1575 1638 1701 1764 1827 1890	1344 1408 1472 1536 1600 1664 1728 1792 1856 1920	1365 1430 1495 1560 1625 1690 1755 1820 1885 1950	1586 1452 1518 1584 1650 1716 1782 1848 1914 1980	1407 1474 1541 1608 1675 1742 1809 1876 1943 2010	1428 1496 1564 1632 1700 1768 1836 1904 1972 2040	1449 1518 1587 1656 1725 1794 1865 1952 2001 2070	1470 1540 1610 1680 1750 1820 1870 1960 2030 2100	
31 32 35 34 35 36 37 38 39 40	1891 1952 2015 2074 2155 2106 1157 2318 2379 2440	1922 1984 2046 2108 2170 2232 2294 2356 2418 2480	1953 2016 2079 2142 2205 2268 2351 2394 2457 2520	1984 2048 2112 2176 2240 2504 2568 2452 2496 2560	2015 2080 2145 2210 2275 2310 2405 2470 2555 2600	2046 2112 2178 2244 2510 2376 2442 2508 2574 2640	2077 2144 2211 2278 2545 2412 2412 2546 2613 2680	2108 2176 2244 2312 2380 2448 2516 2584 2652 2720	2139 2208 2277 2546 2415 2481 2555 2622 2691 2760	2170 2240 2310 2380 2450 2520 2590 2660 2730 2800	
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	2501 2562 2623 2684 2745 2806 2867 2728 2728 2989 3050	2532 2604 2666 2728 2790 2852 2914 2976 5038 3100	2585 2616 2709 2772 2835 2898 2961 5024 3087 3150	2624 2688 2752 2816 2880 2944 3008 5072 5136 5200	2665 2750 2795 2860 2925 2990 3055 5120 5185 5250	2706 2772 2838 2904 2970 3036 3102 5168 5234 5300	2747 2814 2881 2948 3015 3082 3149 3216 3283 3359	2788 2856 2924 2992 3060 5128 3196 3264 3332 3400	2829 2898 2967 3056 5105 5174 3243 3512 5381 3450	2870 2940 3010 3080 3150 3220 3290 3360 3430 3500	

	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
2 5 4 5 6 7 8 9	142 215 284 555 426 497 568 639 710	144 216 288 360 432 504 576 648 720	146 219 292 365 458 511 584 657 750	148 222 296 370 444 518 502 666 740	150 225 300 375 450 525 600 675 750	152 228 504 580 456 532 608 684 760	154 251 508 585 462 539 616 693 770	156 254 312 390 468 546 624 702 780	158 257 316 305 474 553 652 711 790	160 240 520 409 409 560 560 720 800
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	781 852 925 994 1065 1136 1207 1278 1349 1420	7#2 864 956 1008 1080 1152 1224 1296 1568 1440	803 876 949 1022 1095 1168 1241 1314 1387 1460	814 888 962 1036 1110 1184 1258 1332 1406 1489	825 900 975 1050 1125 1200 1275 1350 1425 1500	856 912 988 1064 1140 1216 1292 1568 1444 1520	847 924 1001 1078 1155 1252 1309 1336 1465 1540	858 933 1014 1092 1170 1248 1326 144 1:82	869 948 1027 1106 1185 1264 1543 1422 1591	880 960 1040 1120 1200 1280 1560 1440 1520 1600
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1491 1562 1633 1704 1775 1846 1917 1988 2059 2150	1512 1534 1656 1728 1800 1872 1944 2016 2088 2160	1533 1606 1679 1752 1825 1825 1878 1971 2014 2117 2190	1554 1628 1702 1776 1850 1924 1998 2072 2146 2220	1575 1650 1725 1800 1875 1950 2925 2100 2175 2250	1596 1672 1748 1824 1900 1976 2052 2128 2204 2280	1617 1694 1771 1848 1925 2002 2079 2156 2253 2310	1638 1716 1794 1872 1950 2628 2106 2131 2262 25 9	1659 1758 1817 1896 1975 2054 2155 2212 2291 2570	1680 1760 1840 1920 2000 2080 2160 2240 2520 2400
51 52 33 34 35 56 37 58 39 40	2201 2272 2543 2414 2485 2556 2627 2698 2769 2840	2232 2504 2376 2448 2020 2092 2664 2753 2808 2880	2265 2556 2409 2482 2555 2628 2701 2774 2817 2920	2291 2368 2442 2516 2590 2664 2758 2812 2886 2960	2525 2400 2475 250 2625 2700 2775 2850 2925 3000	25.0 2452 2508 2.81 2660 2756 2812 2888 2964 5040	2587 2464 2041 2618 2695 2772 2849 2926 5005 5080	2118 2496 2574 2652 2750 2888 2836 2964 5042 5120	2449 2528 2607 2086 2765 2814 2025 5002 5081 3160	2480 2560 2640 2720 2800 2880 2960 3040 3120 3200
41 42 43 44 45 46 47 48 49 50	2911 2982 5053 5124 5195 3266 5357 3408 3479 3550	2952 5024 5096 3168 5240 3512 5384 3456 5.28 3600	2975 3066 3159 3212 3283 33.8 3431 3504 3577 3670	5054 5108 5182 3256 5350 5404 5478 3552 5626 3700	3073 3150 3223 3300 3375 3450 5525 3600 3675 3750	5116 5192 5268 5344 5420 3496 3572 5648 5724 3800	5157 5234 5311 5388 3465 5542 5619 5696 5773 5850	5178 5276 3554 54552 5310 3588 5666 5744 3822 5000	3239 3518 3397 3476 5555 5634 3713 3792 3871 39.0	3280 3560 3440 3,20 3600 5680 3760 3840 3920 4000

1:	2 Си	APITRE	XI. –	- Tabl	es pro	gressiv	es de	Multip	licatio	n.
	18	82	83	84	85	86	87	88	89	90
2 3	162	164	166	163	170	172	174	176	178	180
	245	246	249	2. 2	255	2 8	261	264	267	270
4	524	528	532	536	340	544	548	352	36	360
5	405	410	415	420	425	450	435	440	44.5	450
6	486	492	498	504	510	516	522	528	53.4	540
7	567	574	581	588	593	602	609	616	623	650
8	648	656	664	672	680	688	696	704	712	720
9	729	758	747	756	765	774	783	792	801	810
10	. 810	820	850	840	850	008	870	088	890	900
11	891	902	913	924	935	946	957	968	979	990
12	972	984	996	1008	1020	1052	1044	1056	1068	1080
13	1053	1066	1079	1092	1105	1118	1151	1144	1157	1170
14	1134	1148	1162	1176	1190	1204	1218	1232	1246	1260
13	1215	1250	1245	1260	1275	1290	1305	1320	1555	1550
16	1296	1512	1328	1344	1360	1376	1592	1408	1424	1440
17 18 19	1377 1458	1394 1476	1411 1494	1428 1512	1445 15 <b>3</b> 0	1462 1548	1479 1566	1496 1584	1513 1602	1550 1620
20	1559	1558	1577	1680	1615	1654	1653	1672	1691	1710
	1620	1640	1660	1596	1700	1720	1740	1760	1780	1800
21	1701	1722	1743	1764	1785	18±6	1827	1848	1869	1890
22	1782	1804	1826	1848	1870	1892	1914	1936	1958	1980
25	1863	1886	1909	1932	1955	1978	2001	2024	2047	2070
24 25	1944 2025	1968 2050	1992 2075	2016 2100	2040 2125 2210	2064 2150	2088 2175	2112 2200	2136 2225	2160 2250 2540
26 27 28	2106 -2187 2268	2152 2214 2296	2158 2241 2524	2184 2268 2552	2295 2380	2256 2522 2408	2262 2549 2456	2288 2576 2461	2514 2405 2492	2430 220
29 30	2549 2430	$\begin{vmatrix} 2578 \\ 2460 \end{vmatrix}$	2407 2490	2456 2, 20	2±65 25±0	2494 2580	2525 2610	2552 2740	2.81	2610 2700
51	2511	2542	2573	2601	2635	2666	2697	2728	2759	2790
32	2592	2624	2656	2688	2720	2752	2784	2816	2848	2880
55	2675	2706	2759	2772	2805	2858	2871	2904	2957	2970
54 35	2754 2835	2788 2870	2822 2905	2856 2940	2890 297 <del>\$</del> 5⊌60	2924 5010	2958 3045	2992 3080 5168	3026 3113 3204	3060 3150 3240
36 37 38	2916 2997 5078	2952 3 3034 3116	2988 5071 5154	5024 5108 5192	5145 5250	3096 3182 3268	3132 3219 5306	52 ,6 3344	3293 5382	3550 5420
	5159	5198	3237	5276	2400	5354	3393	3432	3471	3,10
	5240	5280	3320	3560	2312	5440	3480	320	3060	3600
41	3521	5362	5405	5144	5485	5526	3567	5608	5649	3690
42	5402	5444	5486	5528	557 <u>0</u>	5612	3654	5696	5758	5780
43	5485	5326	5569	5512	5655	5698	5741	5784	5827	3870
44	5564	5608	3612	3696	5740	5784	5828	587 <u>2</u>	5916	3960
45	5645	5690	5755	3789	5825	5870	5915	5960	4005	4050
46	5726	5772	5818	3864	5910	59.6	4002	4048	4094	4140
47 48	5807 5888	3854 3956	1005 1805	5948 4052	5995 4089	4042 4128	4089 4176	4136 4224	4187	$4250 \\ 4520$
49 [O]	5969 4050	8104	4067 4130	4116 4200	4163 4250	4500	4265 4350	4512 4400	4450	4410 4500

	91	92	95	94	95	96	97	98	99	100
2	182	184	186	881	190	192	194	196	801	200
3	275	276	279	282	285	288	291	294	297	300
4	364	568	372	576	580	584	588	592	396	400
5		460	465	470	475	480	485	490	495	500
6	455 546	552	558	564	570	576	582	588	594	600
7	637	644	651	658	663	672	679	686	693	700
8	728	756	744	752	760	768	776	784	792	800
9	819	828	857	846	855	864	875	882	168	900
10	910	920	950	940	950	960	970	980	990	1000
10	510	320	330	340	_ "	000				
11	1001	1012	1023	1054	1045	1056	1067	1078	1085	1100
12	1092	1104	1116	1128	1140	1152	1164	1176	8811	1200
13	1185	1196	1209	1222	1255	1248	1261	I274	1287	1500
14	1274	1288	1302	1316	1530	1344	1558	1372	1586	1400
15	1365	1580	1595	1410	1425	1440	1455	1470	1485	1500
16	1456	1472	1488	1504	1520	1556	1552	1568	1584	1600
17	1547	1564	1581	1598	1615	1652	1649	1666	1685	1700
SI	1638	1656	1674	1692	1710	1728	1746	1764	1782	0081
19	1729	1748	1767	1786	1805	1824	1845	1862	1881	1900
20	1820	I840	1860	0881	1900	1920	1940	1960	1980	2000
21	1911	1952	1953	1974	1995	2016	2057	2058	2079	2100
22	2002	2024	2046	2068	2090	2112	2154	2156	2178	2200
23	2093	2116	2159	2162	2185	2208	2251	2254	2277	2300
24	2184	2208	2252	2256	2280	2504	2528	2552	2576	2400
25	2275	2500	2525	2550	2575	2400	2425	2450	2475	2500
26	2366	2312	2418	2441	2470	2496	2522	2548	2574	2600
27	2457	2484	2511	2558	2565	2592	2619	2646	2675	2700
28	2548	2576	2604	2652	2660	2688	2716	2744	2772	2800
29	2639	2668	2697	2726	2755	2784	2813	2842	2871	2900
50	2730	2760	2790	2820	2850	2880	2910	2940	2970	5000
31	2821	2852	2885	2914	2945	2976	5007	50-8	3069	5100
52	2912	2944	2976	3008	5040	3072	3104	3156	3168	5200
35	3005	3036	5069	5102	5135	3168	5201	3234	5267	5500
54	5094	3128	5162	3196	3250	5264	5298	5532	3366	5400
35	3185	3220	3255	3290	3525	3360	3395	3450	5465	5500
56	5276	5512	5548	3384	3420	5456	3492	5528	5564	5600
37	5567	5404	5441	5478	3515	3552	5589	3626	5665	3700
58	5458	3496	3554	3572	5610	5648	3686	3724	5762	3800
59	3549	3588	3627	5666	570.5	5744	5783	3822	3861	3900
40	5640	5680	3720	3760	3800	5840	5880	5920	5960	4000
41	3751	3772	5815	58:4	F895	5956	5977	4018	4059	4100
42	5822	3864	3906	5948	3990	4052	4074	4146	4158	4200
45	5913	5956	3999	4042	4085	4128	4171	4214	4257	4300
44	4004	4048	4092	4156	4180	4224	4268	4512	4556	4400
45	4095	4140	4185	4230	4275	4520	4565	4410	4455	4500
46	4186	4252	4278	4524	4570	4416	4462	4508	4554	4600
47	4277	4524	4571	4418	4465	4512	4559	4606	4653	4700
48	4568	4416	4464	4512	4560	4608	4656	4704	4752	4800
49	4459	4508	4557	4606	4655	4701	4753	4802	4851	4900
50	4550	4600	4650	4700	4750	4800	4850	4900	4950	5000
1.6	H	,		1	1	1				

14 CHAPITRE XI. - Tables progressives de Multiplication.

							1			<del></del>
	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
51	2601	2652	2703	2754	2805	28.6	2907	2958	3009	3060
55	2652	270:	2756	2808	2860	2912	2964	5016	5068	5120
55	2703	2756	2809	2862	2915	2968	3021	5074	5127	5180
54	2754	2808	2862	2916	2970	3024	5078	5152	5186	3240
5:	2805	2860	2915	2970	5025	5080	3135	3190	5245	3300
56	2856	2912	2968	5024	5080	313G	5192	5248	3504	5560
57	2907	2964	502 I	5078	5135	3132	5249	3306	3565	5420
58	2958	3016	5074	5152	5190	5248	3506	5364	5422	3480
33	3009	3068	5127	2186	3245	5304	3363	3422	248I	3540
60	3060	5120	2180	5240	3500	3560	5420	5480	5540	3600
GI	5111	5172	3233	3294	<b>3</b> 355	3416	3477	3538	3599	5660
60	5162	5224	5286	3548	5×10	5472	3554	5396	5658	3720
63	5215	3276	3339	5402	3465	3528	<b>3</b> 59 <b>1</b>	5654	3717	3780
64	5264	5328	3392	5456	3520	5584	3648	5712	5776	3840
6° 66	5515	5580	5445	3510	3575	5640	3705	3770	7875	3900
1	1566	3432	5498	3564	5630	3696	5762	3828	5894	5960
67 88	3417	2484	55.1	3618	5685	3752	5819	3886	395 <b>3</b>	4020
63	5468	3556	5604	3672	3740	8085	5876	5944	4012	4080
76	3.70 3.70	5588	7607	5726	3795	5864	5975	4002	4071	4140
!	-	5640	5710	5780	7850	3920	5900	4060	4150	4200
71	5621	5692	3765	3834	3905	3976	4047	4118	4189	4260
72	3672	5744	5816	5888	3960	4052	4104	4176	4248	4320
7.5	5723	3796	7860	5942	4015	4088	4161	4254	4307	4580
74	3774	5848	5992	3996	4070	4144	4218	4292	4366	4440
75	3825	3900	3975	4050	4125	4200	4275	4350	4425	4500
76 77	5876	3952	4028	4104	4180	4256	4332	4408	4484	4560
78	5927	4004	4081	4158	4255	4312	4589	4466	4545	4620
70	5978 4029	40.6	4134	4212	4290	4368	4446	4524	4602	4680
80	4029	4108	4187	4266	4545	4424	4505	4582	466I	4740
	1)	4160	4240	4520	4400	4480	4560	4640	4720	4890
- 81	4151	4212	4293	4374	4455	4556	4617	4698	4779	1860
82	4182	4264	4546	4428	4.10	4592	4674	4756	4858	4920
85	4255	4516	4399	4482	4565	46+8	4751	4814	4897	4980
84	4284	4568	44.52	4536	4620	4704	4783	4872	4956	5040
8 86	4535	4420	4505	4590	4675	4760	4845	4930	5015	5100
87	4586 4437	4472	4558	4644	4730	4816	4902	4988 5046	5074 5133	5160 5120
88	4488	4524 4576	4611 4664	4698 4752	4785 4840	4872 4928	1.016	5104	5192	5280
8)	4559	4628	4717	4806	4895	4928	5073	5162	5192 5251	5340
( 0)	4590	4680	4717	4860	49 0	5040	5170	5220	5510	5400
	1 4.7.70	1 4060	1 4770	1 41100	1				,	
91	4641	4752	482	4914	5003	5096	5187	5278	5569	5-60
92	4692	4781	4876	4968	:060	5152	5244	5356	5428	5520
95	4745	4856	4929	5022	5113	5208	5 01	5394	5487 5546	5580
94 95	4794	4888	4982	5076 5130	5170	5º61 5590	55, 8 5415	5 (52	2040	5610
95 96	48 5 4896	4990	5035 5088	5184	522.5	5576	5472	5510	5664	5700
96	4947	5044	5141	5258	5.55	5432	5529	5568	5727	5 60
98	4998	5096	5194	5292	5390	5488	5:86	5606	5782	5820
	5019	5148	5247	5346	5445	5514	5645	5681	1 F85	59:0
99 H)0	5100	5200	5300	5400	5300	5600	5700	5742 5800	5900	6000
111.00	11 0.00	0-00		, ,,,,,	01700	0.00		5800	-	I pure I

	Сна	PITRE 2	XI. —	Table	s prog	ressives	s de M	lultipli	cation.	15
	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
51	3111	5162	3213	3264	3315	5366	5417	3468	3519	3570
52	5172	3224	3276	3528	5380	5452	3484	3536	3.788	3640
5.5	3233	3286	5339	3392	5445	3498	3551	3604	5657	3710
54	3294	5548	3402	3456	\$3.10	3564	3618	3672	3726	3780
56	5355 3416	3410	3465	3520	3 :75	3630	5685	3740	3795	5850
57	3477	3472 3534	3528 3591	35 <b>8</b> 4 3648	3640 5705	3696 3762	5752 3 <b>81</b> 9	3808 3876	5864 3935	3920 3990
58	5558	3596	3654	3712	3770	3828	5886	5944	4002	4060
59	3599	3658	3717	3776	3835	5894	595 <b>3</b>	4012	4071	4150
60	3660	3720	3780	3840	3900	3960	4020	4080	4140	4200
61	5721	5782	5845	5904	3963	4026	4087	4148	4209	4270
62	3782	5844	3906	5968	4030	4092	4154	4216	4278	4540
63	3843	3906	3969	4052	4095	4158	4221	4284	4547	4410
64	3904	5968	4052	4096	4160	4224	4288	4552	4416	4 80
65	3965	4050	4095	4160	4225	4290	4555	4420	4-,85	4550
67	4026	4092	4158	4224	4290	4356	4422	4488	4554	4620
68	4148	4154 4216	4221	4288 4352	4555 4420	4422 4488	4489 4556	4556 4624	4623 4692	4690
69	4209	4278	4547	4416	4485	4154	4625	4692	476I	4850
70	4270	4340	4410	4480	4550	4620	4690	4760	4830	4900
71	4331	4402	4473	4544	4615	4686	4757	4828	4899	4970
72	4592	4464	45.76	4608	4680	47.72	4824	4896	4968	5040
73	4453	4526	4599	4672	4745	4818	4891	4964	5037	5110
74	4514	4588	4662	4756	4810	4884	4958	5032	5106	5180
75	4575	4650	4725	4800	4875	4950	5025	5100	5175	5250
76 77	4636	4712	4788	4864	4940	5016	5092	5168	5244	5320
78	4697 4758	4774	4851 4914	4928 4992	5005 5070	5082	5159	5256	5313	5390
79	4819	4856	4977	5056	5135	5148 5214	5226 5295	5504 5572	5382 5451	5460 5550
89	4880	4960	5040	5120	5200	5280	5360	5440	5520	5600
18	4941	5022	5103	5184	5265	5346	5427	5508	6835	5670
82	5002	5084	5166	5248	5330	5412	5494	5576	56.8	5740
83	5065	5146	5229	5512	5395	5478	5561	5644	5727	5810
84	5124	5208	5292	5376	5460	5544	5628	5712	5796	5880
85	5185	5270	5355	5440	5525	5610	2695	5780	5865	59.0
86 87	5246 5307	5332	5418	5504	5590	5676	5762	8183	5934 6007	6020
88	5368	5394 5456	5481 5544	5568	5655 5720	5742 5808	5829 5896	5916 5984	6003	6160
89	5429	5518	5607	5696	5785	5874	1965	60 2	6141	6230
90	5490	5580	5670	5760	5850	5940	6050	6120	6210	6500
91 92 95 94 95 96 97	555I	5642	5735	5824	5915	6006	6097	6188	6279	6570 1
92	5612	5704	5796	5888	1980	6072	6164	6256	6548	6440
95	5675	5766	5859	5952	6045	8.119	6251	6524	6417	6510
94	5754	5828	5922	6100	6110	6204	6298	6392	6486	6580
95	5795	5890	5985	080	6175	6270	6365	6460	6555	6650
96	5856	5952	6048	6144	6240	6556	6452	6528	6624	6720
97	5917	6014	6111	6208	6505	6402	6499	6596	6693	6790
98 99	5978	6076	6174	6272	6570	6468	6566	6664	6762	6860
100	6039 6100	6158 6200	6237 6300	6536 6400	6435 6500	6554 6600	6635 6700	6732 6800	687I 6900	6860 6930 7000
1		t - Herry art server	7.17-3.20				NA PART	8		10.00

The state of the s	16	Снаріті	RE XI	— Tables	progressives	de 1	Multiplic	ation.	
-	1				The same and the s	and the second second			_
	J 11	- 1		1 1	1 1		1	1	

	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
51	3621	5672	5723	1 3774	3825	3876	3927	3778	4029	4080
52		5744	5796	5848	5900	5952	4004	4056	4108	4160
55		5816	5869	3922	3975	4028	4031	4134	4187	4240
54		8885	3942	3996	4050	4104	41.8	4212	4266	4520
55	3905	5960	4015	4070	4125	4180	4255	4290	4545	4400
56		4052	4088	4144	4200	42054		4568	4424	4480
57	4047	4104	4161	4218	4275	4552	4589	4446	4505	4560
58	4118	4176	4254	4292	4350	4408	4466	4524	4582	4640
59	4189	4248	4307	4366	4425	4484	4545	4602	4661	4720
60	4260	4320	4380	4440	4500	4560	4620	4680	4740	4800
61	4551	4592	4455	4514	4575	4656	4697	4758	4819	4880
62	4402	4464	4526	4588	4650	4712	4974	4856	4898	4960
67	4475	4536	4599	4662	4725	4788	485I	4914	4977	5040
64	4544	4608	4672	4736	4800	4864	4928	4992	5056	5120
65	4615	4680	4745	4810	4875	4940	5005	5070	5155	5200
66	4686	4752	4818	4884	4950	5016	5082	5148	5214	5280
67	4757	4824	4891	4958	5025	5092	5159	5226	5293	5360
80	4828	48.)6	4964	5052	5100	5168	5256	5504	5372	5440
69	4899	4968	5057	5106	5175	5244	5313	5582	5451	5520
70	4970	5040	5110	5180	5250	5320	5590	5460	5550	5600
71	5041	5112	5183	525 i	5323	5396	5467	5558	4609	5680
72	5112	5184	5256	5328	5400	5472	5544	5616	8893	5760
75	5185	5256	5329	5402	5475	5548	562 I	5694	5767	5810
74	5254	5528	5402	5476	5550	5624	5698	5772	5846	5920
75 76 77 78	5525	5400	5475	5550	5625	5700	577.∋	5850	5925	6000
76	5396	5472	5548	5624	5700	5776	5852	5928	6004	6080
77	5467	5544	5621	5698	5773	5852	5929	6006	6083	6160
78	5578	5616	5694	5772	5850	5928	6006	6034	6162	6240
79	5609	5688	5767	5846	5925	6004	6083	6162	6241	6320
80	5680	5760	5840	5920	6000	080	6160	6240	6520	6400
18	[[ 575I	5852	5913	5994	6075	6156	6237	6518	6399	6480
82	5822	5904	5986	6068	6150	6252	6314	9596	6478	6:60
83	5893	5976	6059	6142	6225	6508	6391	6174	6557	6610
84	5964	8100	6132	6216	6300	6384	6468	65.2	6656	6720
85	6033	6120	6205	6290	6375	6460	6545	6630	6715	6800
88	6106	6192	6278	6364	6450	6536	6622	6708	6794	6880
87	2177	6264	6351	6458	6, 25	6612	6699	6786	6875	6960
88	6248	6336	6424	6512	6600	6688	6776	6864	6952	7040
89	6519	6408	6497	6586	6675	6764	6853	6942	7031	7120
90	6590	6480	6570	6660	6750	6840	6930	7020	7110	7200
91	6461	6552	6643	6734	6825	6916	7007	7098	7189	7280
92	6,552	6624	6716	8089	6900	6992	7084	7176	7268	7560
95	6603	6696	6789	6882	6975	7068	7161	7254	75-17	7440
91	6674	6768	6862	69.6	7030	7144	7238	7552	7426	7520
95	6745	6840	6935	7030	7125	7220	7315	7410	7505	7600
96	9189	6912	8007	7104	7200	7296	7592	7488	7584	7680
97	6887	6984	7081	7178	7275	7372	7469	7566	7663	7760
98	6938	7056	7154	7252	7550	7448	7546	7614	7742	7810
99	7029	7128	7227	7326	7425	7524	7623	7722	7821	7920
100	7100	7200	7300	7400	7,500	7600	7700	7800	7900	8000

CHAPITRE XI. — Tables progressives de Multiplication.									17	
	18	82	83	84	85	86	87	88	89	90
51	4131	4182	4255	4284	4555	4586	4437	4488 :	4539	4: 90
52	4212	4264	4316	4568	4420	4472	4524	4576 :	4618	4680
53	4293	4546	4599	4459	4505	45-8	4611	4664 :	4717	4770
54	4 74	44-8	4482	4576	4590	4611	,618	47.2	4806	.860
55 56 57 58	4455 4556 4617 4698	4510 4592 4674 4756	4565 4648 4731 4814	4620 4704 4788 4872	4675 4760 4845 4950	4710 4816 4902 4988	478° 4872 4959 5046	4928 5016 5104	4895 4981 5077 5162	4950 5040 5170 5220
59	4779	4838	4897	4936	5015	5074	5155	5192	525T	5710
60	4860	4920	4980	5040	5100	5160		5289	5340	5400
61	4941	5002	5065	5124	5135	5246	5397	5768	5 · 29	5190
62	5022	5084	5146	5208	5270	5332	5394	5456	5518	5 80
63	5103	5166	5229	5202	5555	5418	5481	5544	5607	5670
64	5184	5248	5312	5376	5440	5504	568	5672	5696	5760
65	5265	5350	5395	5460	5525	5590	56 5	5720	5785	8 0
66	5346	5412	5478	5544	5610	5676	5742	5808	5874	5940
67	5427	5494	5561	5628	5695	5762	5829	5893	5963	6030
68	5008	5576	5644	5712	5780	5848	5916	5784	6052	6120
69	5598	5678	5727	5796	5865	5974	6005	6072	6141	6210
70	5670	5740	5810	5880	5950	6020	6000	6160	6230	6300
71	5751	5822	5893	5964	6075	6106	6177	6248	6519	6590
72	5832	5904	5976	6048	6120	6192	6264	6536	6408	6180
73	5913	5986	6059	6152	6205	6278	65, 1	6424	6497	6570
74	5994	6068	6142	6216	6290	6764	6438	6512	6586	6660
75	6075	6150	6225	6500	6375	6350	65, 5	6600	6675	6750
73	61.6	6252	6308	6784	6460	656	661_	6688	6764	6840
77	6257	6514	6391	6468	6 45	6692	6699	6776	68.5	6950
78	6518	6596	6474	6552	6650	6768	6786	6834	6912	7020
79 80	6399 6480	6478 6560	6557 6640	6636 6720	671.5 6800	6880	6960	6952 7040	7051	7110
81	6561	6642	6725	6804	6885	0966	7047	7128	7209	7290
82	6642	6724	6806	6988	6970	7052	7154	7216	7298	7580
83	6723	6806	6889	6972	70.5	7178	7221	7504	7387	7470
84	6804	6888	6972	7056	7140	7224	7508	7592	7476	7560
85	6885	6970	7055	7140	7225	7510	7595	7480	7.65	7650
86	6966	7052	7158	7224	7310	7396	7482	7.63	7954	7740
87	7047	7174	7221	7508	7395	7482	7569	7656	7743	7850
88	7128	7-16	7304	7592	7480	7568	7616	7744	7852	7920
89	7209	7298	7587	7476	7565	7634	7743	7852	7921	8010
90	7290	7380	7470	7560	7650	7740	7830	7920	8010	8100
91 92 93 94 95 96 97 98 99	7571 7452 7555 7614 7695 7776 7857 7958 8019 8100	7462 7544 7626 7708 7790 7872 79 4 80 6 8118 8200	7555 7656 7719 7802 7885 7968 8051 8134 8217 8500	7644 7728 7812 7896 7980 8064 8148 8252 8516 8400	7755 7820 7905 7990 8075 8160 8245 8550 8415 8500	7826 7912 7998 8084 8170 8256 8542 8428 8514 8600	79:7 8004 8091 8178 8265 8552 8439 8526 8615 8700	8008 8096 8184 8272 8560 8448 8556 8624 8712 8800	8099 8188 8277 8766 8455 8744 8055 8722 8811 8900	8190 8.80 8-70 8.60 8.50 8640 8750 8820 8910

	Снаг	PITRE Y	ХІ. —	Tables	s prog	ressive	s de M	lultipli	cation.	. 18
	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
51	4641	4692	4743	4794 4888	4845 4940	4896 4992	4947 5044	4978 5096	5049 5148	5100 5200
52 55	4732 4825	4784 4876	4856 49 <b>2</b> 9	4888	5035	5088	5141	5194	5247	5300
54	4914	4968	5022	5076	5150	5184	5253	5292	5546	5400
55	5005	5060	5115	5170	5225	5280	5335	5590	5445	5500
56	5096	5152	5208	5264	5320	5576	5432	5488	5544	5600
57	5187	5244	5501	5358	5415	5472	55 <b>2</b> 9	5586	5643	5700
58	5278	53.76	5394	5452	5510	5568	5626	5684	5742	5800
59	5569	5428	5487	5546	5605	5664	5723	5782	584I	5900
60	5460	5520	5580	5640	5700	5760	5820	5880	5940	6000
61	5551	5612	5675	5 <b>7</b> 34 5828	5795 5890	5856 5952	5917 6014	5978	6039	6100
62	5642	5704 5796	5766 5859	5922	5985	6048	6111	6076 6174	6138 6237	6200 6300
65	5753 5824	5883	5952	6016	6080	6144	6208	6272	6556	6400
65	5915	5980	6045	6110	6175	6240	6305	6570	6435	6500
66	6006	6072	6158	6204	6270	6556	6402	6468	6534	6600
67	6097	6164	623I	6298	6565	6452	6499	6566	6833	6700
68	6188	6256	6524	6592	6460	6528	6596	6664	6752	6800
69	6279	6348	6417	6886	6555	6624	6695	6762	6851	6900
70	6370	6440	6510	6580	6650	6720	6790	6860	6930	7000
71	646 I	6552	6603	6674	6745	6816	6887	6958	7029	7100
72	6552	6624	6696	6768	6840	6912	6984	7056	7128	7200
73	6643	6716	6789	6862	6935	7008	7081	7154	7227	7300
74	6734	808	6882	6956	7030	7104	7178	7252	7326	7400
75	6825	6900 6992	6975 7068	7050 7144	7125 7220	7200 7296	7275 7372	7350 7448	7425 7524	7500 7600
76 77	6916 7007	7084	7161	7258	7515	7392	7469	7546	7625	7700
78	7098	7176	7254	7352	7410	7488	7566	7644	7722	7800
79	7189	7268	7547	7426	7505	7584	7665	7742	7821	7900
១ន	7280	7560	7440	7520	7600	7680	7760	7840	7920	8000
is	7571	7452	7533	7614	7696	7776	7857	7938	8019	8100
82	7462	7544	7626	7708	7790	7872	7954	8056	8118	8200
83	7553	7656	7719	7802	7885	7968	8051	8134	8217	8500
84	7624	7728 7820	7812 7905	7896 7990	7980 8075	8964 8160	8148	8252 8550	8516 8415	8400 8500
85	7735 7826	7912	7998	8084	8170	8256	8542	8428	8514	8500
86 87	7917	8004	809I	8178	8265	8552	8459	8526	8613	8700
38	8008	8096	8184	8272	8560	8448	8556	8624	8712	0088
89	8099	8818	8277	8566	8455	8544	8633	8722	1188	0008
85 86 87 88 89 90	8190	8280	8370	8460	8550	8640	8750	8820	0168	9000
91	8281	8372	8465	8554	8645	8736	8827	\$168	9009	9100
92	8372	8464	8556	8648	8740	8832	8924	9016	8016	9200
95	8-163	8556	8619	8742	8835	8928	9021	9114	9207	9500
94	8554	8648	8742	8856	8950	9024	9118	9212	9506	9400
95	8645	8740	8875	8950	9025	9120	9215	9310	9405	9500
96	8736	8852	8928	9024 9118	9120 9215	9216	9512 9409	9408 9506	9504	9600
97	8827 8918	8924 9016	9021 9114	9118	9215	9312	9506	9604	9605 9702	9800
98	8918	9108	9114	9306	9405	9504	9603	9702	9801	9900
100	9100	9200	9300	9400	9500	9600	9700	9800	9900	10000
1.00		1	7000				1			

### CHAPITRE ONZIÈME.

DEUXIÈME PARTIE.

### TABLES DE MULTIPLICATION

ET DE DIVISION.

La manière simple d'opérer au moyen de ces Tables, est à la portée des personnes qui ne connaissent absolument que l'addition, d'autant plus qu'elle abrège considérablement le calcul, et ne laisse point d'incertitude sur l'exactitude des opérations; soit qu'on multiplie ou qu'on divise un nombre quelconque, par un facteur donné pour trouver le produit de 844, multiplié par 727, il faut chercher la table 844, et opérer comme il vient d'ètre dit, ou comme ci-après, ce qui revient au même.

#### Exemple.

Multiplicande	
	5908 1688
	5908
	613588

Т	ABLE.
1 2 3 4 5 6 7 8	844 1688 2532 3376 4220 5064 5908 6752
9	<del>7</del> 596

On commence par chercher le produit de 844 multiplié par 7. La

colonne donne 5908, qu'on pose sous 344; ensuite on cherche le produit du multiplicande par 2, on trouve 1688, qu'on pose en reculant vers la gauche d'un chiffre: c'est la même chose que si l'on ajoutait un zéro après le 2, et un autre à la droite de 1688; enfin, on cherche le produit de 844 par 7, et on trouve 5908, qu'il faut poser sous les autres résultats, en reculant encore d'une place vers la gauche, ce qui est aussi la même chose, comme si on ajoutait deux zéros à la suite de 7 pour le faire valoir....700.

La preuve de cette opération se fait sans multiplication.

#### Opération.

Dividende	613588 Diviseur, 844  5908 Quotient, 727
	2278
·	1688
	5908
And to change approximately	5908 5908
Regards on specialists and parameters in	• • • •
A graph a shearing 1877 W	

Toutes les opérations à faire par les règles de la multiplication et de la division peuvent s'opérer comme on vient de le voir.

#### Exemple.

Gent seixante-quatre hommes ont fait 188 mètres de travail : combien en feront 942 pendant le mème temps? On cherche la table 942, sur laquelle on prend 188 fois 942, de la mème manière qu'il a été démontré dans les exemples précèdens : on aura, pour le produit, 177096 qu'il faut diviser par 164. On cherchera cette table, et on divisera comme il a été enseign; dans les autres exemples.

#### Opération.

164: 188:: 942: 1079, 85, à très-peu de chose près.

Le Multiplicande est Le Multiplicateur	942	
	7536 7536 942	
		, 164. it, 1079,85.
	1309 1148	
	1616 1476	
	1400 1312 880	
	820	

Les 942 hommes seront, dans la proportion des 164, la quantité de 1079 mètres 85 centimètres de travail.

#### AUTRE OPÉRATION.

Un marchand a reçu 64 mètres de drap; on lui marque seulement que les 64 mètres coûtent 2184 fr., mais il désire savoir à combien lui revient le mètre: la proportion est 64: 2184 fr. :: 1: >< 34 fr. 12 centimes 1/2 ou 125 millimes.

#### Exemple.

Je divise 2184 par 64, au moyen de la table ei-après, qui indique le nombre de fois que le diviseur est contenu dans le dividende, sans 8

512 576

être obligé de faire aucune multiplication. Ces deux exemples sont suffisans pour faire connaître l'utilité de ces tables.

Dividende	. 2184	Diviseur , 64.  Quotient , 34 f. 12 1/2,
	264 256	( ou 34 fr. 12 e. 50. है
6.4	80 64	1. A.
128	160 128	
256 320 384 448	320 320	-

# CHAPITRE ONZIÈME.

DEUXIÈME PARTIE.

### TABLES DE MULTIPLICATION ET DE DIVISION.

-								
1	101	102	103	104	105	106	107	801
2	202	204	206	208	210	212	214	216
3	303	506	309	312	315	312	321	
3	11		1	1				524
4	404	408	412	416	420	424	428	432
5	505	510	515	520	525	530	<b>5</b> 35	540
6	606	612	819	624	650	636	642	648
7	777	714	721	728	735	742	749	756
8	808	816	824	852	840	848	856	864
9	909	918	927	956	945	954	963	972
	11			1	1			
8 9 1 2 3 4	109	110	111	112	113	114	115	116
2	218	220	222	224	226	228	230	252
2 3	527	330	333	336	559	342	345	348
4	436	440	444	448	452	456	460	464
	545	550	555	560	565	570	575	580
6	654	660	666	672	678	684	690	1 -
5 6 7 8 9 I 2 5	763	t .	777	1		, ,		696
		770	1	784	791	798	805	218
8	872	088	888	896	904	912	920	928
9	981	990	999	SOOI	1017	1026	1035	1044
I	112	110	1.10	120	101	100	107	*34
	117	SII	119		121	122	123	124
2 3	234	236	238	240	242	214	246	248
	351	<b>5</b> 54	<b>5</b> 57	360	363	566	<b>5</b> 69	372
4	468	472	476	480	484	488	492	496
5	585	590	<b>5</b> 95	6,00	605	610	615	620
	702	708	714	720	726	732	738	744
7	819	826	833	840	847	8.54	198	888
8	936	944	952	960	896	976	186	992
9	1053	1062	1071	1080	6801	8001	1107	1116
								1110
I	125	126	127	128	129	150	131	132
2	250	252	254	256	258	260	262	264
3	375	378	185	384	587	390	393	596
4-	500	504	508	512	516	520	524	528
5	625	630	635	640	645	650	655	660
6	750	756	762	768	774	780	786	792
7	875	882	889	896	903	910		
8	1000	1008					917	924
9			1016	1024	1032	1040	1048	1056
- 1	1125	1134	1143	1152	1161	1170	1179	ESII
I	155	134	135	136	137	158	170	1.40
2	266	268	270	1 1			139	140
3				272	274	276	278	280
3 4	599	402	405	408	411	414	417	420
4	532	536	540	544	548	552	<b>5</b> 56	560
5	665	670	675	680	685	690	695	700
6	798	804	018	818	822	828	854	840
7	951	938	945	952	959	966	973	920
8	1064	1072	0801	8801	1096	1104	1112	I120
9	1197	1206	1215	1224	1253	1242	1251	1260
AND THE PARTY OF				TOE OFFICE AND ADDRESS OF THE ADDRES				

6	Снар.	IX. —	Table d	le Multi	plicatio	n et de	Division	1.
1 2 3 4 5 6 7 8 9	141 282 423 564 705 846 987 1128 1269	142 284 426 568 710 852 994 1136 1278	143 286 429 572 715 858 1001 1144 1287	144 288 432 576 720 864 1008 1152 1296	145 290 435 580 725 870 1015 1160 1305	146 202 438 584 730 876 1022 1168 1 14	147 294 441 583 735 881 1020 1176 1323	148 296 444 592 740 888 1056 1184 1352
1 2 3 4 5 6 7 8	149 298 447 596 745 894 1043 1192 1341	150 300 450 600 750 900 1050 1200 1350	151 302 453 604 755 906 1057 1208 1359	152 304 456 608 760 912 1064 1216 1568	155 306 459 612 765 918 1071 1224 1377	154 508 462 616 770 924 1078 1252 1386	155 310 465 620 775 950 1085 1240 1395	156 512 468 624 780 936 1092 1248 1404
I 2 3 4 5 6 7 8	157 314 471 628 785 942 1099 1256 1413	158 316 474 632 790 948 1106 1264 1422	159 318 477 636 795 954 1113 1272 1431	160 320 480 640 800 960 1120 1280 1440	161 322 483 644 805 966 1127 1288 1449	162 324 486 648 810 972 1154 1296 1458	163 326 489 652 815 978 1141 1304	164 528 492 656 820 984 1148 1312 1476
1 2 5 4 5 6 7 8	165 330 495 660 825 990 1155 1320 1485	166 332 498 664 830 996 1162 1328 1494	167 534 501 668 855 1002 1169 1536 1503	168 336 504 672 840 1008 1176 1344 1512	169 538 507 676 845 1014 1183 1352 1521	170 340 510 680 850 1020 1190 1360 1530	171 342 513 684 855 1026 1197 1368 1539	172 344 516 688 860 1032 1294 1376 1548
1 2 5 4 5 6 7 8	173 346 519 692 865 1038 1211 1384 1557	174 348 522 696 870 1044 1218 1392 1566	175 350 525 700 875 1050 1225 1400 1575	176 352 528 704 880 1056 1252 1408 1584	177 354 531 708 895 1062 1239 1416 1593	178 356 554 712 890 1068 1246 1424 1602	179 358 537 716 895 1074 1253 1452 1611	180 560 540 720 900 1080 1260 1440 1620
1 2 3 4 5 6 7 8 9	181 362 543 724 905 1086 1267 1448 1629	182 364 546 728 910 1092 1274 1456 1638	183 366 549 732 915 1098 1281 1464	184 368 552 736 920 1104 1288 1472 1656	185 370 555 740 925 1110 1295 1480 1665	186 372 558 744 930 1116 1302 1488 1674	187 374 561 7.8 935 1122 1309 1496 1685	188 376 564 752 940 1128 1316 1504

	Снаріт	RE XI	– Table	s de Mi	dtiplica	tion et e	le Divis	ion. 7
1 2 3 4 5 6 7 8	189 378 567 756 945 1134 1325 1512 1701	190 380 570 760 950 1140 1350 1520 1710	191 382 573 764 955 1146 1537 1528 1719	192 384 576 768 960 1152 1544 1536 1728	193 386 579 772 965 1158 1351 1544 1737	194 538 582 776 970 1161 1358 1552 1746	195 390 585 780 975 1170 1565 1560	196 392 588 784 980 1176 1372 1568 1764
1 2 5 4 5 6 7 8 9	197 394 591 788 985 1182 1379 1576 1773	198 396 594 792 990 1188 1386 1584	199 598 597 796 995 1194 1393 1592	200 400 600 800 1000 1200 1400 1600 1800	201 402 603 804 1005 1206 1407 1608 1809	202 404 606 808 1010 1212 1414 1616 1818	205 406 609 812 1015 1218 1421 1624 1827	204 408 612 816 1020 1224 1428 1632 1836
1 2 3 4 5 6 7 8	205 410 615 820 1025 1230 1435 1640 1845	206 412 618 824 1050 1256 1442 1648 1854	207 414 621 828 1035 1242 1449 1656 1863	208 416 624 832 1040 1248 1456 1664	209 418 627 836 1045 1254 1465 1672 1881	210 420 630 840 1050 1260 1470 1680 1890	211 422 635 844 1055 1266 1477 1688 1899	212 424 656 848 1060 1272 1484 1696
1 2 3 4 5 6 7 8	213 426 639 852 1065 1278 1491 1704 1917	214 428 642 856 1070 1284 1498 1712	215 430 645 860 1075 1290 1505 1720	216 432 648 864 1080 1296 1512 1728 1944	217 434 651 868 1085 1302 1519 1756	218 436 654 872 1090 1508 1526 1744	219 438 657 876 1095 1314 1533 1752 1971	220 440 660 880 1100 1320 1510 1760
1 2 5 4 5 6 7 8	221 442 663 884 1105 1326 1547 1768 1989	222 444 666 888 1110 1332 1554 1776	225 446 669 892 1115 1358 1561 1784 2007	224 448 672 896 1120 1344 1568 1792 2016	225 450 675 900 1125 1350 1575 1800 2025	226 452 678 904 1130 1356 1582 1808 2034	227 454 681 908 1135 1362 1589 1816 2043	228 456 684 912 1140 1368 1396 1824 2052
1 2 3 4 5 6 7 8 9	229 458 687 916 1145 1374 1603 1832 2061	230 460 690 920 1150 1380 1610 1840 2070	231 462 693 924 1155 1386 1617 1848 2079	252 464 696 928 1160 1592 1624 1856 2088	255 466 699 952 1165 1398 1651 1864 2097	234 468 702 936 1170 1404 1658 1872 2106	235 470 705 940 1175 1410 1645 1880 2115	236 472 708 944 1180 1416 1652 1888 2124

8	CHAPITRI	хI. —	Tables	de Mul	tiplicati	ion et de	Divisio	on.
1 2 5 4 5 6 7 8	257 474 711 948 1185 1122 1659 18 6 2155	258 476 714 952 1190 1428 1666 1904 2142	259 478 717 956 1195 1434 1673 1912	240 480 720 960 1200 1440 1680 1920 2160	241 482 725 964 1205 1446 1687 1928 2169	242 484 726 968 1210 1452 1694 1956 2178	245 486 729 972 1215 1458 1701 1944 2187	244 488 732 9,76 1220 1464 1708 1952 2196
1 2 5 4 5 6 7 8 9 1 2 5	243	246	247	248	249	250	251	252
	490	492	494	496	498	500	502	504
	753	738	741	744	747	750	755	756
	980	984	988	992	996	1600	1004	1008
	1225	1250	1255	1240	1245	1250	1255	1260
	1470	1476	1482	1488	1494	1500	1506	1512
	1715	1722	1729	1756	1745	1750	1757	1764
	1960	1968	1976	1984	1992	2000	2008	2016
	2205	2214	2225	2252	2241	2250	2259	2268
1 2 5 4 5 6 7 8 9	253	254	255	256	257	258	259	260
	596	508	510	512	514	516	518	520
	759	762	765	768	771	774	777	780
	1012	1016	1020	1024	1028	1052	1056	1040
	1265	1270	1275	1280	1285	1290	1295	1300
	1518	1524	1530	1536	1542	1548	1554	1560
	1771	1778	1785	1792	1799	1806	1815	1820
	2024	2052	2040	2048	2056	2064	2072	2080
	2277	2286	2295	2504	2315	2322	2351	2540
1 2 5 4 5 6 7 8 9 1 2 1 2 2 1	261	262	265	264	265	266	267	268
	522	524	526	528	550	552	554	556
	785	786	789	792	795	798	801	804
	1044	1048	1052	1056	1060	1064	1068	1072
	1503	1310	1515	1520	1525	1550	1355	1540
	1566	1572	1578	1581	1590	1596	1602	1608
	1827	1831	1841	1848	1855	1862	1869	1876
	2088	2006	2104	2112	2120	2128	2136	2144
	2519	2358	2567	2576	2585	2594	2403	2412
1 2 3 4 5 6. 7 8 9	269	270	271	272	275	274	275	276
	558	540	542	544	546	5-8	550	552
	807	810	813	816	819	822	825	828
	1076	1080	1084	1088	1092	1096	1100	1104
	1545	1350	1355	1360	1365	1370	1375	1580
	1614	1620	1626	1632	1658	1644	1650	1656
	1885	1890	1897	1904	1911	1918	1925	1952
	2152	2160	2168	2176	2184	2192	2200	2208
	2421	2430	2459	2448	2457	2466	2475	2481
1 2 3 4 5 6 7 8 9	277	278	279	280	281	282	285	284
	551	556	558	560	562	564	566	568
	871	831	837	840	845	846	849	852
	1108	1112	1116	1120	1124	1128	1152	1156
	1383	1590	1595	1400	1405	1410	1415	1,20
	1662	1668	1674	1680	1686	1692	1698	1704
	1951	1946	1933	1960	1967	1974	1981	1983
	2216	2224	2252	2210	2248	2236	2264	2272
	2393	2502	2311	2520	2529	2558	2547	2556

とは、 他とのなると

1	Cı	IAPITRE	XI. —	Tables o	le Mult	iplicatio	on et de	Divisio	րո. ց
2	1	285	286	1 287	1 288	289	290	291	293
S					576				
144	3	855	858	861	864				
S		1140	1144		1152				
6									
T	6		1716	1722	1728				
8									
9		2280	2288	2296	2304			1	1
2									
S	l	295	2.11	295	296	297	298	299	500
5         879         882         885         888         891         894         897         909           4         1172         1175         1180         1184         1183         1192         1196         1200           5         1465         1470         1475         1480         1485         1490         1495         1590           7         2051         2058         2065         2072         2079         2086         2097         2100           8         2344         2352         2560         2368         2575         2384         2522         2400           9         2657         2646         2655         2664         2675         2682         2601         2700           1         501         302         303         304         365         306         307         368           2         602         604         606         608         610         612         611         612           5         905         906         909         912         915         918         921         921           4         1204         1208         1212         1216         1220	2	586	588	590	502	594	596	598	600
4         1172         1176         1180         1184         1188         1192         1196         1200           5         1465         1470         1475         1480         1485         1490         1495         1500           6         1758         1764         1770         1776         1782         1788         1794         189           7         2051         2058         2065         2072         2079         2086         2097         2106           8         2344         2352         2560         2362         2575         2384         2502         2400           9         2657         2646         2655         2664         2675         2682         2601         2700           1         301         302         305         304         365         306         307         308           2         602         604         606         608         610         612         616         616           5         903         906         909         912         915         918         921         921         921         921         921         921         921         921         921	3	879	288	885	888	108	894	897	909
5         1465         1470         1475         1480         1480         1495         1590           6         1758         1764         1770         1776         1782         1788         1794         1890           7         2051         2058         2065         2072         2072         2086         2995         2109           8         2344         2352         2560         2562         2575         2384         2392         2400           9         2657         2646         2655         2664         2675         2682         2601         2700           1         301         302         303         504         305         506         307         368           2         602         604         606         608         610         612         611         615           3         903         906         909         912         915         918         921         921           4         1204         1208         1212         1216         1220         1224         1222         1252         1550         1555         1540           4         1204         1248         1242	4	1172	1176	0811	1184	8811	1192	1196	1200
7	5	1465	1470	1475	1480	1485	1490	1495	1500
7	6	1758	1764	1770	1776	1782	1788	1794	0(81
1	7	2051	2058	2065	2072	2079	2086		2100
Table   Tabl	8	2344	2352	2360	2568	2576	2384	2502	2400
2	9		2646	2655	2664				2700
2						305	506	307	508
4         1204         1208         1212         1216         1220         1224         1228         1252           5         1505         1510         1515         1520         1523         1530         1555         1540           6         1806         1812         1818         1824         1850         1836         1842         1848           7         2107         2114         2121         2128         2135         2142         2149         2156           8         2408         2416         2424         2452         2440         2448         2456         2464           9         2709         2718         2727         2756         2745         2754         2765         2772           1         309         510         311         312         515         514         515         2464         266         628         650         652         264         626         628         650         652         5772         256         266         628         650         652         5772         256         266         628         650         652         5772         256         256         628         650         65	2	602	604	606	608	610	612	613	616
5         1505         1510         1515         1520         1523         1530         1535         1540           6         1806         1812         1818         1824         1836         1836         1842         1818           7         2107         2111         2121         2128         2135         2142         2149         2156           8         2408         2416         2424         2452         2440         2448         2456         2164           9         2709         2718         2727         2756         2745         2746         2456         2164           9         2709         2718         2727         2756         2745         2746         2265         2464         266         628         650         632           1         309         310         311         312         315         314         315         316           2         618         620         622         624         626         628         650         632           5         927         930         933         936         939         942         945         918           4         1256	3	903	906	909	912	915	819	921	921
1505	- 4	1204	1208	1212	1216	1220			
6         1806         1812         1818         1824         1850         1836         1842         1818           7         2107         2114         2121         2128         2155         2142         2149         2156           8         2408         2416         2424         2452         2440         2448         2456         2164           9         2709         2718         2727         2756         2745         2754         2765         2772           1         309         510         311         512         515         514         515         516           2         618         620         622         624         626         628         650         632           5         927         950         933         956         959         942         945         918           4         1256         1240         1244         1248         1252         1256         1260         1264           5         1545         1550         1556         1560         1565         1570         1575         1180           6         1854         1860         1866         1872         1878	5	1505	1510	1515	1520	1525			1540
Table   Tabl	6								
8	7	2107	2111	2121	2128	2135	2142		
9									
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	9	2709	2718	2727					
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1	309	310	311	312	515	514	513	316
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		819	620	622					
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	5	927	930	933					918
5         1545         1550         1553         1560         1565         1570         1575         1880           6         1854         1860         1866         1872         1878         1881         1890         1996           7         2163         2170         2177         2184         2191         2198         2205         2212           8         2472         2480         2488         2496         2501         2512         2020         2523           9         2781         2790         2790         2803         2817         2826         2275         2931           1         317         318         519         520         321         252         223         324           2         654         656         658         640         642         644         636         643           3         951         954         957         960         965         966         960         962         966         960         962         1596         1595         1600         1605         1610         1615         1620         1616         1615         1620         1644         1288         1292         1958<	4	1256	1240						1264
6         1854         1860         1866         1872         1878         1881         1890         1396           7         2165         2170         2177         2184         2191         2198         2205         2212           8         2472         2480         2488         2496         2501         2512         252)         2523           9         2781         2790         2799         2803         2817         2826         2235         2314           1         317         518         519         520         521         2522         523         324           2         654         636         638         640         642         644         636         636         638           5         951         954         957         960         965         966         969         963         966         969         963         966         969         963         966         1969         1106         1615         1620         1610         1615         1620         1610         1615         1620         1610         1615         1620         1614         1722         1958         1044         1732         195	5	1545	1550	1555	1560			1575	08:1
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	6	1854	1860						1396
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	2163	2170	2177	2184			2205	2212
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		2472	2480					0:50)	
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	9								
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		317	218	319	520	521	522	523	524
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	2		636	658	640				
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	5	951	954	957	960				
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		1268	1272		1280	1284		1292	1296
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	5	1585							
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	6	1902							
8         2536         2544         2552         2560         2563         2576         2584         2592           9         2853         2862         2871         2880         2889         2898         2907         2016           1         325         526         327         328         329         550         351         532           2         650         652         654         656         658         660         662         664           3         975         978         981         984         987         990         993         906           4         1500         1504         1508         1312         1516         1520         1524         1738           5         1625         1630         1635         1640         1675         1650         1655         1660           6         1950         1956         1962         1963         1074         11980         1996         1992           7         2275         2282         2280         2296         2503         2310         2317         2524           8         2600         2608         2616         2621         2652	7								
9         2855         2862         2871         2880         2880         2898         2907         2916           1         525         526         527         528         529         550         531         532           2         650         652         654         656         658         660         662         664           3         975         978         981         984         987         990         995         906           4         1500         1504         1308         1312         1516         1520         1524         1518           5         1625         1630         1635         1640         1645         1650         1655         1660           6         1950         1956         1962         1963         1974         1980         1936         1992           7         2275         2282         2289         2296         2505         2510         2517         2524           8         2600         2603         2616         2624         2652         2640         2648         2656		2556							
2         650         652         654         656         658         660         662         667           3         975         978         981         984         987         990         993         906           4         1500         1504         1508         1512         1516         1520         1524         1518           5         1625         1630         1635         1640         1645         1650         1655         1660           6         1950         1996         1962         1963         1974         11980         19936         1992           7         2275         2282         2280         2296         2503         2510         2317         2524           8         2600         2608         2616         2624         2652         2640         2648         2656	9								
2         650         652         654         656         658         660         662         664           3         975         978         981         984         987         990         995         996           4         1300         1504         1508         1512         1516         1520         1524         1518           5         1625         1630         1635         1640         1645         1650         1655         1660           6         1950         1996         1962         1963         1974         1980         1986         1992           7         2275         2282         2280         2296         2503         2510         2317         2524           8         2600         2603         2616         2621         2652         2640         2648         2656			526	327	528	329	550	331	552
3         975         978         981         984         987         990         995         996           4         1500         1504         1508         1512         1516         1520         1524         1718           5         1625         1630         1635         1640         1645         1650         1655         1660           6         1950         1996         1962         1963         1974         11980         1986         1992           7         2275         2282         2280         2296         2503         2310         2317         2524           8         2600         2603         2616         2624         2652         2640         2648         2656	2		652	654					
4         1500         1504         1508         1512         1516         1520         1524         1518           5         1625         1630         1635         1640         1645         1650         1655         1660           6         1950         1956         1962         1963         1974         1980         1986         1902           7         2275         2282         2289         2296         2505         2510         2517         2524           8         2600         2603         2616         2624         2652         2640         2648         2656	3	975	978	180			990	993	996
5     1625     1630     1635     1640     1645     1650     1655     1660       6     1950     1956     1962     1963     1974     1980     1936     1992       7     2275     2282     2289     2296     2503     2310     2317     2524       8     2600     2603     2616     2624     2652     2640     2648     2656	4	1500							8.17.1
6         1950         1956         1962         1963         1974         1980         1986         1902           7         2275         2282         2280         2296         2503         2510         2517         2524           8         2600         2603         2616         2624         2652         2640         2648         2656	5	1625							
7         2275         2282         2280         2296         2503         2510         2317         2524           8         2600         2603         2616         2624         2652         2640         2648         2656	6	1950	1956						
8 2600 2608 2616 2624 2652 2640 2648 2656		2275							
		2600							
4 ~ 11 =0=0 1 = 2,00x 1 = 2000 1 = 2005 { 2001 1 = 2079 1 = 2079 } = 2488	5	2925	2954	2943	2952	2961	2970	2979	2983

10	Снаріть	ie XI. –	- Tables	de Mul	tiplicati	ion et de	Divisi	on.
1	353	354	535	336	537	538	559	540
2	666	668	670	672	674	676	678	680
5	999	1002	1005	1008	1011	1014	1017	1020
4	1532	1356	1540	1344	1348	1352	1356	1560
5	1665	1670	1675	1680	1685	1690	1695	1700
6	1998	2004	2010	2016	2022	2028	2034	2046
7	2351	2538	2545	2552	2359	2366	2373	2380
8	2664	2672	2680	2688	2696	2704	2712	2720
9	2997	3006	5015	3024	3033	5042	5051	3060
1	541	542	545	344	345	546	347	348
2	682	684	686	688	690	692	694	696
3	1023	1026	1029	1032	1035	1058	1041	1044
4	1364	1368	1372	1376	1380	1584	1388	1592
5	1705	1710	1715	1720	1725	1730	1735	1740
6	2046	2052	2058	2064	2070	2076	2082	2088
7	2387	2394	2401	2408	2415	2422	2129	2436
8	2728	2736	2744	2752	2760	2768	2776	2784
9	5069	5078	3087	3096	3105	3114	3123	3152
1	549	550	551	552	353	554	555	356
2	698	700	702	704	706	708	710	712
5	1047	1050	1053	1056	1059	1062	1065	1068
4	1396	1400	1404	1408	1412	1416	1420	1-24
5	1745	1750	1755	1760	1765	1770	1775	1780
6	2094	2100	2106	2112	2118	2124	2130	2156
7	2445	2450	2457	2464	2471	2478	2485	2492
8	2792	2800	2808	2816	2824	2852	2840	2848
9	5141	5150	5159	5168	3177	3186	5195	3204
125456789	557	558	359	360	561	362	565	564
	714	716	718	720	722	724	726	728
	1071	1074	1077	1080	1085	1086	1089	1092
	1428	1452	1436	1440	1444	1448	1452	1456
	1785	1790	1795	1800	1805	1810	1815	1820
	2142	2148	2154	2160	2166	2172	2178	2184
	2499	2506	2513	2520	2527	2554	2541	2548
	2856	2864	2872	2880	2888	2896	2904	2912
	5215	5222	3251	3240	5249	3258	5267	5276
1 2 5 4 5 6 7 8	565 750 1095 1460 1825 2190 2355 2920 3285	7.52 1098 1464 1850 2196 2562 2928 3294	367 754 1101 1468 1835 2202 2569 2936 3303	368 736 1104 1472 1840 2208 2576 2944 3312	569 758 1107 1476 18.5 2214 2585 2952 5521	570 740 1110 1.80 1850 2220 2590 2960 5550	571 742 1113 1.84 1855 2226 2597 2968 5359	572 744 1116 1488 1860 2232 2604 1976 53 8
1 2 3 4 5 6 7 8	573 746 1119 1492 1865 2258 2611 2984 5357	574 748 1122 1496 1870 2244 2618 2992 5566	375 750 1125 1500 1875 2250 2625 3009 3375	576 752 1128 1504 1880 2256 2632 5008 5584	577 754 1151 1508 1885 2262 2639 5016 3593	578 756 1134 1512 1890 2268 2646 5024 5402	379 758 1157 1516 1895 2274 2655 3032 3411	580 760 1140 1520 1900 2280 2660 5040 3120

	CHAPITRE	· XI. —	Tables	de Mult	iplicati	on et de	Divisio	u. 11
1 1	185	382	385	1 381	385	386	387	886
2	762	764	766	768	770	772	774	776
3	1145	1146	1149	1152	1155	1158	1161	1164
4	1524	1528	1532	1536	1540	1544	15 '8	1552
5	1905	1910	1915	1920	1925	1930	1935	1940
6 7	2286	2292	22 '8	2304	2310	2316	2522	2528
	2667	2674	2681	2688	2695	2702	2709	2716
8	3048	5056	3064	3072	3080	5688	3096	3104
9	3429	3438	3447	3456	3465	3474	54.83	3492
1	389	390	391	592	393	394	395	596
2 5	778	780	782	784	786	788	790	792
3	1167	1170	1173	1176	1179	1182	1185	8811
4	1556	1560	1564	1568	1572	1576	1590	1784
5 6	1945	1950	I955	1960	1965	1970	1975	1580
6	2334	2540	2346	2352	2358	2364	2570	2376
7	2725	2750	2737	2744	2751	2758	2765	2772
8	5112	3120	5128	51 6 5528	3144 3537	3152 3546	3160	3168 3564
9	3501	3510	351)		<u>'                                    </u>	<del>!</del>	3555	<del> </del>
1	397	398	599	400	401	402	403	404
2	794	796	798	800	802	804	806	808
5	1191	1194	1197	1200	1203	1206	1209	1212
4	1588	1592	1596	1600	1604	1608	1612	1616
5	1985	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2020
6 7	2582	2388	2594	2400	2406	2412	2418	2424
	2779	2786	2793	2800	2307	2814	282 I	2828
8 9	3176	3184	5192 5591	3200 3600	5208 3609	5216	5224	5232 3636
	3575	3582	<del></del>	<del>,</del> <u>-</u>		3618	3627	
I	405	406	407	408	409	410	411	412
2 5 4	810	812	814	816	818	820	822	824
5	1215	1218	1221	1224	1227	1250	1253	1256
4	1620	1624	1628	1652	1656	1640	1644	1618
5	2025	2050	2035	2040	2045	2050	2055	2060
6 7	2450	2436	2442	2448	2454	2460	2466	2472
	2855	2842	2849	2856	2863	2870	2877	2884
8 9	3240	32:8	5256	5264	5272	3280	5288	3296
9	3645	3654	3663	3672	3681	3690	3699	3708
1	413	414	415	416	417	418	419	420
2	826	828	830	832	834	856	858	840
3	1239	1242	1245	1218	1251	1254	1257	1260
4	1652	1656	1660	1664	1668	1672	1676	1680
5 6	2065	2070	2075	2080	2085	2090	2095	2100
7	2478	2484	2490	2496	2502	2508	2514	2520
8	2891	2898	2905	2912	2919	2926	2933	2940
9	3504 3717	5512 3726	3520	3528	3336 3753	3344 3762	3352 3771	5360 3780
, II	3/1/	3720	3755	5744	3/33	3/02	3//1	3769
1	421	422	425	424	425	426	427	428
2	812	844	846	8+8	850	852	854	856
3	1265	1266	1269	1272	1275	1278	1281	1284
4	1684	8891	1692	1696	1700	1704	1708	1712
5	2105	3110	2115	2120	2125	2150	2135	2140
6	2526	2532	2538	2544	2550	2556	2562	2568
7 8	2947	2954	2961	2968	2975	2982	2989	2996
9	5368 3789	3376	3384	5592	3400	3408	3416	3424
9 11	5/89	3798	3807	3316	3825	5834	3845	5852

12 CHAPITRE XI. — Tables de Multiplication et de Division.								
I 2 5 4 5 6 7 8	429 858 1287 1716 2145 2574 3005 3432 5861	450 860 1290 1720 2150 2580 5010 5440 5870	431 862 1293 1724 2155 2586 5017 5448 3879	452 864 1296 1728 2160 2592 5024 5456 5888	453   866   1299   1752   2165   2598   5051   5464   5897	454 868 1502 1756 2170 2604 5058 5472 5906	455 870 1303 1740 2175 2610 5045 5420 3915	456 872 1508 1714 2180 2616 5052 5488 5024
I 2 5 4 5 6 7 8 9	457	458	459	440	441	442	445	444
	874	876	878	830	832	984	886	888
	1511	1514	1517	1326	1525	1326	1529	1332
	1748	1752	1756	1760	1764	1768	1772	1776
	2185	2190	2195	2200	2205	2210	2215	2220
	2622	2628	2654	2610	2646	2652	2658	1664
	5059	5066	5075	5080	5087	3094	5101	3108
	5496	5304	5512	5520	5528	3536	5544	3552
	5955	5942	5951	5960	5969	5978	5927	3996
1 2 5 4 5 6 7 8	445 890 1535 1780 2225 2670 5115 5560 4005	446 892 1558 1784 2250 2676 5122 3568 404	447 894 1541 1788 2255 2682 5129 5576 4025	448 896 1514 1792 2240 2088 3156 5384 4032	449 898 1517 1796 2245 2694 3145 5592 4041	450 900 1550 1800 2250 2700 5150 3600 4050	451 902 1355 1804 2255 2706 3157 5608 4059	452 904 1556 1868 2260 2712 5164 5616 4068
1 2 5 4 5 6 7 8 9	455	454	455	456	457	458	459	460
	906	908	910	912	914	916	918	020
	1359	1562	1565	1568	1571	1574	1577	1780
	1812	1816	1820	1824	1828	1852	1856	1840
	2265	2270	2275	2280	2285	2290	2205	2500
	2718	2724	2730	2756	2742	2748	2754	2760
	5171	5178	3185	5192	3199	5006	5245	5220
	3624	5652	3640	5648	3656	5664	5672	3680
	4077	4086	4095	4104	4115	4122	4151	4140
6 7 8 9 I 2 3 4 6 6 5 7 8 9	461	462	405	464	465	466	467	568
	922	924	926	928	950	952	954	956
	1585	1536	1389	1392	13 15	1598	1401	1404
	1844	1848	1852	1856	1860	1864	1868	1872
	2505	2510	2515	2320	2525	2550	2535	2540
	2766	2772	2778	2784	2790	2796	2802	2808
	5227	5234	5241	5248	5255	5262	3269	3276
	5688	3696	3704	3712	3720	5728	3756	5744
	4149	4158	4167	4176	4185	4194	4205	4212
3 9 1 2 5 4 5 6 7 8 9	469	470	471	472	475	474	475	476
	958	940	942	944	946	948	950	952
	1407	1410	1415	1416	1419	1-22	1425	1428
	1876	1880	1834	1888	1802	1896	1900	1994
	2313	2550	2555	2560	2565	2570	2375	2580
	2814	2820	2826	2852	2858	2814	2850	2856
	525	5290	5297	5504	5311	5518	3525	3552
	5752	5760	5768	5776	5784	5792	3800	5808
	4221	4230	4259	4248	4257	4266	4275	4284

PARSELS.

A STATE OF	C	HAPITRE	XI. —	Tables	de Muli	tiplicati	on et de	Divisio	n. 13
1		477	478	479	480	184	482	485	484
3	2	954	956	958	960	962	964	966	886
3	3	1431	1454	1437	1440	1445	1446	1449	1452
4	í	8001	1912	1916	1920	1924	1928	1952	1936
5		2585	2590	2595	2400	2405	2410	2415	2420
6	6	2862	2868	2874	2880	2386	2892	2898	2904
7		5559	3346	3553	5560	5567	3574	1855	3588
8	3	3816	3824	3832	5010	28:8	2826	3854	5872
9	)	4295	4302	4511	4520	4329	4558	45±7	4556
	1	485	486	487	488	489	490	491	492
3	2	970	972	974	976	978	080	982	984
3	3	1455	1458	1461	1464	1467	1470	1473	1476
4	4	1940	1944	1948	I952	1956	1960	1964	8001
11 :	5	2425	2430	2:35	2440	2445	2,50	2455	2460
	6	2910	2916	2922	2928	2954	2940	2946	2952
	7	5395	5402	5100	3416	$5_{4}25$	5430	5437	3444
	s	5880	2888	5896	3904	3912	3020	5928	5936
	9	4565	4574	4383	4592	4401	4410	4419	4428
	1	495	494	495	496	497	498	430	500
		380	988	900	992	994	996	998	1000
	2 5	1479	1482	1485	8811	1491	1494	I-197	1500
Ž.	4	1972	1976	1980	1984	1988	1992	1996	2000
	5	2465	2470	2475	2.80	2485	2490	2495	2500
	6	2958	2964	2970	2976	2982	2988	2994	5000
8	7	3451	3458	3465	5472	3479	3486	5495	3500
	8	5944	3952	3960	5968	.5976	3984	5992	4000
	9	4437	4446	4455	4464	4473	4482	4191	4500
	I	501	502	503	504	505	506	507	508
		1002	1004	1006	8001	1010	1012	1014	1016
	2 5	1503	1506	1509	1512	1515	1518	1521	1524
	4	2004	8002	2012	2016	2020	2024	2028	2032
	5	2505	2510	1515	2520	2525	2550	2555	2510
	6	3006	3012	3018	5024	3050	3056	3042	3048
	7	3507	3514	5521.	3528	3535	3542		
	8		4016	4024	4052	4040	4048	3549	5556 4064
	9	4008			4556	4545		45.56	
	9	4509	4518	4527	45.06	4040	4554	4565	4572
	I	509	510	511	512	515	514	515	516
1	2	1018	1020	1022	1024	1026	1028	1050	1032
	2 3	1527	1550	1553	1556	1539	1532	1545	1548
	4	2056	2040	2044	2048	2052	2056	2650	2004
	5	2545	2550	2555	2560	2565	2570	2575	2580
	6	3054	3060	3-66	3072	3078	51.84	5090	3096
2	7	5563	5570	5577	5584	5591	3598	3605	5612
0	s	4072	4080	4088	4096	4104	4112	4120	4128
	9	4531	4590	4519	4608	4617	4626	4655	4644
ALL PROPERTY.	ı	517	518	519	520	521	522	523	524
	2	1034	1056	1038	1040	1042	1044	1046	
4	3	1551	1554		1560				8,01
	4	2068	2072	1537 2076		1565	1566	1569	1572
	5	2585	2590		2080	2084	2088	2092	2096
200	6			2595	2600	2605	2610	2615	2620
	7	5102	2108	3114	3120	3126	3132	3138	31-4
2	8	3619	5626	3655	3640	3647	3651	5661	3668
THE TAXABLE	9	4156	4144	4152	4160	4168	4176	4184	4192
-	7	4653	4662	4671	4680	4689	4698	4707	4716

1.4	Спаріт	ne XI	– Table	s de Mu	ltiplicat	tion et c	le Divis	ion.
1 2 5 4 5 6 7 8 9	525 1050 1575 2100 2625 5150 5675 4200 4725	526 1052 1578 2104 2630 5156 3682 4208 4754	527 1054 1581 2108 2635 3162 3689 4216 4743	528 1056 1584 2112 2640 3168 3696 4224 4752	529 1058 1587 2116 2645 3174 3705 4232 4761	1060 1590 2120 2650 3180 5710 4240 4770	551 1062 1593 2124 2655 5186 3717 4248 4779	532 1064 1596 2128 2660 3192 5724 4256 4788
1	553	534	555	556	537	558	539	540
2	1066	1068	1070	1072	1074	1076	1078	1080
3	1599	1602	1605	1608	1611	1614	1617	1620
4	2152	2136	2140	2144	2148	2152	2156	2160
5	2665	2670	2675	2680	2685	2690	2695	2700
6	5198	5204	5210	5216	3222	5228	3234	3240
7	5731	5738	3745	5752	3759	3766	3773	3780
8	4264	4272	4280	4288	4296	4304	4312	4320
9	4797	4806	4815	4824	4853	4842	4851	4860
1 2 3 4 5 6 7 8	541 1082 1623 2164 2705 5246 5787 4528 4869	542 1084 1626 2168 2710 5252 3794 4336 4878	543 1086 1629 2172 2715 5258 5801 4544 4887	544 1088 1632 2176 2720 3264 3808 4352 4836	545 1090 1635 2180 2725 3270 3815 4360 4905	546 1092 1658 2184 2750 3276 3822 4568 4914	547 1094 1641 2188 2735 3282 5829 4376 4923	548 1096 1644 2192 2740 5288 5836 4384 4932
I	549	550	551	552	5.33	554	555	556
2	1098	1100	1102	1104	1106	1108	1110	1112
5	1647	1650	1653	1656	1659	1662	1665	1668
4	2196	2200	2204	2208	2212	2216	2220	2224
5	2745	2750	2755	2760	2765	2770	2775	2780
6	3294	3300	3306	3312	3518	5324	5330	3336
7	3843	5850	3857	3864	3871	3878	3885	5892
8	4392	4400	4408	4416	4424	4432	4440	4448
9	4941	4950	4959	4968	4977	4986	4995	5004
1	557	558	559	560	561	562	563	564
2	1114	1116	1118	1120	1122	1124	1126	1128
5	1671	1674	1677	1680	1683	1686	1689	1692
4	2228	2232	2236	2240	2244	2248	2252	2256
5	2785	2790	2795	2800	2805	2810	2815	2820
6	3342	3348	3354	5360	3366	3372	5378	5584
7	5899	3906	3913	5920	3927	3054	5941	5948
8	4456	4464	4472	4480	4488	4496	4504	4512
9	5015	5022	5031	5040	5049	5058	5067	5076
1	565	566	567	568	569	570	571	572
2	1130	1132	1134	1136	1158	1140	1142	1144
5	1695	1698	1701	1704	1707	1710	1713	1716
4	2260	2264	2268	2272	2276	2280	2284	2288
5	2825	2830	2835	2840	2845	2850	2855	2860
6	3390	3396	2402	3408	3414	5420	5426	3452
7	3955	3062	5969	3976	5983	3990	3997	4004
8	4520	4528	4536	4544	4552	4560	4568	4576
9	5085	5094	5103	5112	5121	5130	5130	5148

	CHAPITRE XI. — Tables de Multiplication et de Division. 15							
1	573	574	575	576	577	578	579	580
2	1146	1148	1150	1152	1154	1156	1153	1160
3	1719	1722	1725	1728	1751	1734	1737	1740
4	2292	2296	2500	2304	2508	2512	2316	2520
5	2865	2870	2875	2880	2885	2830	2395	2900
6	3438	5444	3450	5456	5462	3468	5474	5480
7	4011	4018	4025	4052	4059	4046	4053	4060
8	4584	4592	4600	4603	4616	4624	4032	4640
9	5157	5166	5175	5184	5193	5202	5211	5220
1	581	582	585	584	585	586	587	528
2	1162	1164	1166	1168	1170	1172	1174	1176
3	1743	1746	1749	1752	1755	1758	1761	1764
4	2324	2328	2552	2536	2540	2544	2548	2352
5	2905	2910	2915	2920	2925	2930	2955	2940
6	3486	3492	5498	3504	3510	5516	5522	5528
7	4067	4074	4081	4088	4095	4102	4109	4116
8	4648	4656	4664	4672	4680	4688	4696	4704
9	5229	5238	5247	5256	5165	5274	5183	5292
1	589	596	591	592	5.45	594	595	596
2	1178	1180	1182	1184	1186	1188	1190	1192
3	1767	1770	1775	1776	1779	1782	1783	1783
4	2356	2360	2364	2368	2572	2576	2580	2584
5	2945	2950	2955	2969	2965	2970	2975	2980
6	3534	3540	5546	3552	5358	5564	3570	3576
7	4123	4130	4157	4144	4151	4158	4165	4172
8	4712	4720	4728	4736	4744	4752	4760	4768
9	5301	5310	5519	5528	5337	5346	5555	5564
I 2 5 4 5 6 7 8	597 1194 1791 2388 2985 3582 4179 4776 5373	598 1196 1794 2392 2990 3588 4186 4784 5582	599 1198 1797 2396 2995 3594 4193 4792 5391	600 1200 1800 2400 3000 5600 4200 4800 5400	601 1202 1803 2404 5005 3606 4207 4808 5409	602 1204 1806 2408 5010 5612 4214 4816 5418	603 1206 1809 2412 5015 5618 4221 4824 5427	,604 1208 1812 2416 3020 5624 4228 4832 5436
1 2 3 4 5 6 7 8	605 1210 1815 2420 3025 5630 4235 4840 5445	606 1212 1818 2424 5050 3656 4242 4848 5454	607 1214 1821 2423 3035 5642 4249 4856 5463	608 1216 1824 2452 5040 5648 4256 4864 5472	609 1218 1827 2436 3045 3654 4263 4872 5481	610 1220 1830 2440 5050 3660 4270 4880 5490	611 1222 1833 2444 3053 3666 4277 4888 5499	612 1224 1836 2448 5060 3672 4284 4896 5508
I 2 3 4 5 6 7 8 9	613	614	615	616	617	618	619	620
	1226	1228	1230	1252	1254	1256	1238	1240
	1839	1842	1845	1848	1851	1854	1857	1260
	2452	2456	2460	2464	2468	2472	2476	2180
	3065	5970	3075	5080	5085	5090	3095	3100
	3678	3684	3690	3696	3702	5703	3714	3720
	4291	4298	4505	4312	4319	4326	4333	4340
	4904	4912	4920	4928	4936	4944	4952	4960
	5517	5526	5535	5544	5555	5562	5571	5580

16	CHAPITRE XI. — Tables de Multiplication et de Division.							sion.
1 2 3 4 5 6 7 8	621 1242 1265 2484 5105 5726 4537 4968 5589	622 1244 1866 2488 5110 3752 4354 4976 5698	623 1246 1269 2492 5115 5738 4361 4984 5607	624 1248 1872 2496 3120 5744 4368 4992 5616	625 1250 1875 2500 3125 3750 4375 5000 5625	626 1252 1878 2504 5130 5756 4382 5008 5654	627 1254 1881 2508 3135 5762 4589 5016 5643	628 1256 1884 2512 5140 5768 4596 5024 5652
1 2 3 4 5 6 7 8 9	629 1258 1887 2516 3145 3774 4403 5032 5661	650 1260 1890 2520 3150 3780 4410 5040 5670	651 1262 1895 2524 3155 3786 4417 5048 5679	652 1264 1896 2528 3160 3792 4424 5056 5688	633 1266 1899 2532 3165 3798 4431 5064 5697	654 1268 1902 2556 3170 3804 4438 5072 5706	655 1270 1903 2540 5175 5810 4445 5080 5715	656 1272 1908 2544 5180 5816 4452 5088 5724
1 2 3 4 5 6 7 8 9	657 1274 1911 2548 5185 5822 4459 5096 5755	658 1276 1914 2552 5190 3328 4466 5104 5742	639 1278 1917 2556 3195 3834 4470 5112 5751	640 1280 1920 2560 5200 5840 4480 5120 5760	641 1282 1925 2564 5205 5846 4487 5128 5769	642 1284 1926 2768 5210 5852 4494 5156 5778	645 1286 1929 2072 5215 5808 4501 5144 5787	644 1288 1932 2076 3220 5864 4108 5152 5796
1 2 5 4 5 6 7 8 9	645 1290 1955 2580 5225 5870 4515 5160 5805	646 1292 1958 2584 3250 5876 4522 5168 5814	647 1294 1941 2588 5253 5882 4529 5176 5825	648 1292 1944 2592 5240 5888 4556 5184 5852	649 1298 1947 2596 2245 5894 4545 5192 841	6.0 1500 1950 2600 5250 5900 4550 5200 58.0	651 1302 1953 2604 5255 5906 4557 5208 5859	652 1504 1956 2608 5260 5912 4564 5216 5868
1 2 5 4 5 6 7 8	655 1596 1959 2612 5265 3918 4571 5224 5877	654 1308 1962 2616 5270 3924 4578 5252 5886	655 1310 1963 2620 5275 5930 4583 5240 5895	656 1312 1968 2624 5280 5936 4592 5248 5904	657 1514 1971 2628 5285 5942 4599 5256 5915	658 1516 1974 2652 5190 3948 4606 5264 5922	659 1318 7 1977 2656 5295 3954 4613 5272 5951	660 1520 1980 2640 5500 5960 4620 5280 5940
1 2 3 4 5 6 7 8	661 1322 1985 2644 3305 3+66 4627 5238 5949	662 1,524 1986 2648 3510 3978 4634 5958	665 1326 1989 2652 5315 3978 4641 5304 5967	664 1328 1992 2656 5329 3984 4648 5512 5976	665 1350 1595 2660 3325 3990 4655 5320 5985	666 1552 1998 2664 5350 3996 4662 5328 5994	667 1554 2004 2668 5355 4002 4669 5356 6003	668 1536 2004 2672 3540 4008 4676 5344 6012

	CHAPITR	E XI. —	- Table:	s de Mu	ltiplicat	ion et de	e Divisi	on. 17
1 2 5 4 5 6 7 8	669 1558 2097 2676 3545 4014 4635 5752 6021	676 - 1340 2010 2680 5350 4020 4690 5560 6050	671 1542 2015 2684 5353 4026 4697 5368 6039	672 1544 2016 2683 5360 4052 4794 5576 6048	673 1546 2019 2692 5565 4058 4711 5584 6057	671 1348 2022 2696 3370 4044 4718 5592 6066	675 1350 2625 2700 5375 4050 4725 5400 6075	676 1352 2018 2704 5380 4056 4752 5408 6084
1 2 3 4 5 6 7 8 9	677 1354 2031 2708 3385 4062 4739 5416 6093	678 1556 2054 2712 5390 4068 4746 5424 6102	679 1358 2037 2716 3395 4074 4753 5432 6111	680 1360 2040 2720 5400 4080 4760 5440 6120	681 1362 2043 2724 3405 4086 4767 5448 6129	682 1564 2*46 2728 5410 4092 4774 5156 6158	683 1366 2049 2752 5415 4098 4781 5464 6147	684 1338 2052 2736 3420 4104 4788 5472 6156
1 2 5 4 5 6 7 8	685 1370 - 2655 2740 3425 4110 4795 5480 6163	686 1372 2058 2744 5450 4116 4802 5488 6174	687 1374 2061 2748 3453 4122 4809 5496 6183	688 1376 2064 2752 3440 4128 4816 5504 6192	689 1378 2067 2756 3445 4154 4825 5512 6201	690 1530 2070 2760 5450 4140 4850 5520 6210	691 1582 2073 2764 3455 4146 4857 5528 6219	692 1584 2076 2768 5460 4152 4844 5556 6228
1 2 3 4 5 6 7 8 9	693 1586 2079 2772 5465 4158 4851 5544 6237	694 1388 2081 2776 3470 4164 4858 5552 6246	695 1590 2085 2780 5475 4170 4865 5560 6255	696 1392 2088 2784 5480 4176 4872 5568 6264	697 1594 2091 2788 5485 4182 4879 5576 6273	698 1596 2694 2792 3490 4188 4886 5584 6282	699 1398 2097 2796 3495 4194 4895 5592 6291	700 1400 2160 2800 5500 4200 4900 5600 6500
I 2 3 4 5 6 7 8	701 . 1402 2103 2804 3505 4206 4907 5608 6309	702 . 1404 2106 2808 3510 4212 4914 5616 6318	763 1406 2109 2812 3515 4218 4921 5624 6327	704 1408 2112 2816 5520 4224 4928 5652 6356	705 1410 2115 2820 3525 4230 4935 5640 6345	706 1412 2118 2824 5530 4236 4942 5648 6354	707 1414 2121 2828 5835 4242 4949 5656 6563	708 1416 2124 2852 5540 4248 4956 5664 6372
1 2 5 4 5 6 7 8	709 1418 2127 2836 3545 4254 4963 5672 6381	710 1420 2150 2840 5550 4260 4970 5680 6390	711 1422 2153 2844 5555 4266 4977 5688 6599	712 1424 2136 2848 3560 4272 4984 5696 6408	715 1426 2159 2852 - 3565 4278 4991 5704 6417	714 1428 2142 2856 5570 4284 4998 5712 6426	715 1450 2145 2860 5575 4290 5005 5720 6435	716 1452 2148 2864 3580 4296 5012 5728 6344

18	3	Снарізя	е XI. —	- Tables	de Mu	ltiplicat	ion et d	e Divisi	on.
	1 2 3 4 5 6 7 8	717 1434 2151 2868 5585 4302 5019 5736 6453	718 1456 2154 2872 3590 4503 5026 5744 6462	719 1458 2157 2876 3595 4314 5933 5752 6471	720 1440 2160 2880 3609 4320 5040 5760 6480	721 1442 2163 2884 5605 4526 5047 5768 6489	722 1444 2166 2888 5610 4532 5054 5776 6498	725 1446 2169 2892 3615 4358 5061 5784 6507	724 1448 2172 2896 3620 4344 5068 5792 6516
	125456789	725 1450 2175 2900 3625 4350 5073 5860 6525	726 1452 2178 2904 3650 4356 5082 5808 6554	727 1454 2181 2908 5635 4362 5089 5816 6543	728 1456 3184 2912 3640 4568 5096 5824 6552	729 1458 2187 2916 3645 4374 5103 5832 6561	750 1460 2190 2920 3650 4380 5110 5840	751 1462 2193 2924 3655 4386 5117 5848 6579	73 <u>×</u> 1464 2196 2928 3660 4392 5124 5856 6588
A CONTRACTOR OF THE STATE OF TH	1 2 3 4 5 6 7 8 9	755 1466 2199 2932 5665 4398 5131 5864 6597	754 1468 2202 2936 5670 4404 5158 5872 6606	755 1470 2205 2940 3675 4410 5145 5880 6615	756 1472 2208 2944 5680 4416 5152 5888 6624	737 1474 2211 2948 7685 4422 5139 5896 6633	758 1476 2214 2952 5690 4428 5166 5904 6642	759 1478 2217 2956 5695 4454 5173 5912 6651	740 1480 2220 2960 3700 4440 5180 5920 6660
	1 2 3 4 5 6 7 8	741 1482 2225 2964 5705 4446 5187 5928 6669	742 1484 2226 2968 5710 4452 5104 5956 6678	745 1486 2220 2972 5715 4453 5201 5944 6687	744 1488 2232 2976 5720 4464 5208 5952 6696	745 1400 2255 2980 5725 4470 5215 5960 6705	746 1492 2258 2984 5730 4476 5222 5968 6714	747 1494 2241 2988 3735 4482 5229 5976 6725	748 1496 2244 2992 3740 4488 5276 5984 6732
	I 2 5 4 5 6 7 8	749 1498 2247 2996 5745 4494 5243 5992 6741	750 1500 2250 5000 5750 4500 5250 6000 6750	751 1502 2253 5004 5755 4506 5257 6008 6759	752 1504 2256 5003 5760 4512 5264 6016 6768	755 1506 2259 3012 3765 4518 5271 6024 6777	754 1508 2262 5016 3770 4524 5278 6032 6786	755 1510 2265 5020 5775 4550 5285 6040 6795	756 1512 2268 5024 3780 4556 5292 6048 6804
The state of the s	1 2 3 4 5 6 7 8	737 1514 2271 7028 5783 5783 4512 5299 6056 6813	758 1516 2274 5032 5790 4548 5306 6664 6872	759 1518 2277 1036 5795 4554 5315 6072 6231	760 1520 2230 7040 3800 4560 5520 6080 6840	761 1522 12283 7044 7805 4546 5427 6088 6849	762 1324 2286 3048 810 4572 5334 6026 6259	765 1526 2289 5052 5315 4578 5341 6194 6867	764 1528 2202 5056 5830 4584 5548 6112 6876

7:45

	20	Снаріт	ne XI.	— Tab	les de M	lultiplic	cation e	t de Di	vision.
	1	815	814	815	816	817	818	819	820
	2	1626	1628	1630	1632	. 1654	1636	1638	1640
	3	2450	2442	2445	2448	2451	2454	2457	2460
	4	5232	3256	3260	5264	3268	3272	3276	3280
C. C	5 6 7 8	4065 4878 5691	4070 4884 5698	4075 4890 5705	4080 4896 5712	4085 4902 5719	4090 4908 5726	4095 4914 5733	4100 4920 5740
and Separate	9 1	6504 7317 821	6512 7526 852	6520 7333 823	6528 7344 824	6536 7333 825	6544 7362 846	6552 7371 827	6560 7380 828
	2	1642	1644	1646	1648	1650	1652	1654	1656
	3	2463	2466	2469	2472	2475	2478	2481	2484
	4	3284	5288	3292	3296	5500	5504	5508	5312
	5	4105	4110	4115	4120	4125	4130	4135	4140
	6	4926	4932	4958	4944	4950	4956	4962	4968
	7	5747	5754	5761	5768	5775	5782	5789	5796
	8	6568	6576	6584	6592	6600	6648	6616	6624
	9	7589	7598	7407	7416	7425	7434	7443	7452
	1	829	830	851	852	855	854	855	856
	2	1658	1660	1662	1664	1666	1668	1670	1672
	3	2-87	2490	2493	2496	2499	2502	2505	2508
	4	3516	5320	5324	3528	3352	5356	5540	3344
September 1	5	4145	4150	4155	4160	4165	4170	4175	4180
	6	4974	4980	4986	4992	4998	5004	5010	5016
	7	5803	5810	5817	5824	5851	5858	5845	5852
	8	6632	6640	6648	6656	6664	6672	6680	6688
	9	7461	7470	7479	7488	7497	7506	7515	7524
	1	857	858	859	840	841	842	843	844
	2	1674	1676	1678	1680	1682	1684	1686	1688
	2	2511	2514	2517	2520	2523	2: 26	2529	2532
	5	3348	5552	3356	5360	3364	5368	3372	5376
	4	4183	4190	4195	4200	4205	4210	4215	4220
	5	5022	5028	5034	5040	5046	5052	5058	5064
TOO THE PERSON	7	5859	5866	5873	5880	5887	5894	5901	5908
	8	6696	6704	6712	6720	67±8	6736	6744	6732
	9	7533	7542	7551	7560	7569	7578	7887	7596
Philippe M. Manager	1	845	846	847	848	849	850	851	852
	2	1690	1692	1694	1696	1698	1700	1702	1704
	3	2535	2558	2541	2544	2547	2550	2555	2556
	4	3580	5384	5588	5392	3396	5400	3404	3408
	5	4225	4250	4255	4240	4245	4250	4255	4260
-	6	5070	5976	5082	5088	5094	5100	5106	5112
	7	5915	5922	5929	5936	5943	5950	.957	5964
	8	6760	6768	6776	6784	6792	6800	6898	6816
	9	7605	7614	7623	7632	7641	7650	7659	7668
	1	853	834	855	856	857	858	859	860
	2	1706	1708	1710	1742	1714	1716	1718	1720
	5	2559	2562	2565	2568	2571	2574	2 77	2580
	4	3412	3416	3420	3424	5418	5452	5456	5440
	5	4265	4270	4275	4280	4185	4290	4:95	4300
	6	5118	5124	5130	5136	1142	5148	5114	5160
	7	5971	5978	5985	£992	1999	6006	6013	6020
	8	6824	6832	6840	6818	68: 6	6864	6872	6880
	9	7677	7686	7695	7704	7713	7722	7731	7740

22	CHAPITR	е XI. —	- Tables	de Mu	ltiplicat	ion et d	e Divisi	on.
1	909	910	941	912	915	914	915	916
2	1818	1820	1822	1824	1826	1828	1830	1852
3	2727	2739	2733	2736	2779	2742	2745	2748
4	3636	5640	3644	3648	3632	5656	3660	3664
5	4545	45:0	4555	4560	4565	4570	4575	4580
6	5454	5460	5466	5472	5478	5484	5490	5496
7	6363	6370	6377	6384	6391	6598	6405	6412
8	7272	7280	7288	7296	7304	7312	7320	7528
9	8181	8190	8199	8203	8217	8226	8235	8244
1	917	918	919	920	921	922	925	924
2	1854	1836	1858	1840	1842	1844	1846	1848
3	2751	2754	2757	2760	2765	2766	2769	2772
4	5668	3672	3676	3680	3684	3688	5692	3696
5	4585	4590	4595	4600	4695	4610	4615	4620
6	5502	5508	5514	5520	5526	5532	5578	5544
7	6419	6426	6435	6440	6447	6454	6461	6468
8	7556	7344	7352	7560	7568	7376	7384	7392
9	8253	8262	8271	8280	8289	8298	8507	8316
1 2 5 4 5 6 7 8	925 1850 2775 5700 4625 5550 6475 7400 8325	926 1852 2778 5704 4630 5556 6482 7408 8534	927 1834 2781 5708 46.5 5562 6489 7416	928 1853 2784 5712 4640 5568 6496 7424 8352	929 1858 2787 3716 4615 5574 6503 7432 8361	950 1860 2790 3720 4650 5530 6510 7440 8370	951 1862 2793 3724 4655 5586 6517 7448 8379	952 1864 2796 3728 4660 5592 6524 7456 8588
1	933	954	955	956	957	958	959	940
2	1866	1868	1870	1872	1874	1876	1878	1880
3	2799	2802	2805	2808	2811	2814	2817	2820
4	5732	3736	5740	3744	3748	3752	5756	3760
5	4665	4670	4675	4680	4685	4690	4695	4700
6	5508	5604	5610	5616	5622	5628	5654	5640
7	6531	6553	6545	6552	6559	6566	6573	6580
8	7464	7472	7480	7488	7496	7504	7512	7520
9	8397	8406	8415	8424	8-33	8442	8451	8460
1	941	942	943	944	945	946	947	948
2	1882	1884	1886	1838	1890	18/2	1894	1896
3	2825	2826	2829	2832	2835	2838	2841	2844
4	5764	5768	3772	3776	3789	3781	3788	3792
5	4705	4710	4715	4720	4725	4750	4735	4740
6	5646	5652	5658	5664	5670	5676	5682	5683
7	6587	6594	6601	6608	6615	6622	6629	6636
8	7528	7536	7544	7552	7560	7568	7576	7534
9	8469	8478	8487	8496	8505	8514	8523	8552
1	949	950	951	952	955	954	955	555
2	1898	1900	1902	1904	1906	1908	1910	1912
3	2847	2850	2853	2856	2859	2862	2365	2868
4	5796	3890	3804	3808	3812	3816	3820	5824
5	4745	4750	4755	4760	4765	4770	4775	4780
6	5694	5700	5706	5712	5718	5724	5750	5736
7	6643	6650	6657	6664	6671	6678	6685	6692
8	7592	7600	7608	7616	7024	7632	7040	7648
9	8541	8350	8559	8568	8577	8586	8595	8604

l	TATTINE	A1. —	Tables	de Mul	tiplicati	on et de	Divisi	ен. 23
I	957	8:6	959	960	961	962	965	964
2	1914:	1916	1918	1920	1922	1924	1926	1928
3	2871	2874	2877	2880	2885	2586	0882	1892
4	3828	5852	3836	5840	5814	5848	58. 2	5806
5	4785	4790	4795	4800	4805	4810	481.	4820
6	5742	5748	5754	5760	5766	5772	5778	5784
7	6699	6706	6715	6720	6727	6734	674I	6748
8	7656	7664	7672	7630	7688	7696	7704	7712
9	8613	8622	8651	8640	8649	8658	8667	8676
1	965	966	967	968	969	970	971	972
2	1930	1952	1954	1956	1978	1940	1942	1944
5	2895	2898	2901	2904	290~	2910	2915	2916
4	5860	5864	5868	5872	5876	5880	5884	5888
5	4825	4850	4855	4840	4845	48.0	4855	4860
6	5790	5796	5802	8083	814	5820	:826	5852
7	6755	6762	6769	6776	6785	67+0	6797	6804
8	7720	7728	7736	7744	7752	7760	7768	7776
9	8685	8694	8703	8712	8721	8750	8759	8748
I	973	974	975	976	977	978	979	080
2	1946	1948	1950	1952	1954	196	1958	1969
5	2919	2922	2925	2928	295 I	2954	2937	2940
4	2892	3896	3900	3904	3908	5912	5916	3920
5	4865	4870	4875	4880	4885	4890	4895	à 1110
6	5838	5844	5850	5856	5862	5808	5874	5880
7	1189	8189	6825	6852	6859	6846	68 -3	6860
8	7784	7792	7800	7808	7816	7824	78 -2	7840
9	8757	8766	8775	8784	8793	2088	1158	8820
I	180	982	985	984	586	986	987	880
2	1962	1964	1966	1968	1970	1972	1974	1976
3	2945	2946	2949	2952	2955	2258	296I	2.64
4	5924	5928	3952	5956	5940	5944	5948	5+52
5	4905	4910	4915	4920	4925	4930	4935	4949
6	5886	5892	5898	5904	5910	5916	5922	5928
7	6867	6874	1889	8889	6895	6902	6909	6916
8	7818	7856	7864	7872	7840	7888	781.3	7904
9	8829	8838	8847	8886	8865	8874	8885	8892
1	989	990	991	992	995	994	0.0	996
2	1978	1980	1982	1984	1986	1988	1990	1992
3	2967	2970	2975	2976	2979	2982	298 -	2988
4	3956	3960	5964	5968	5972	5976	5980	5984
5	4945	4950	4955	4960	4965	4970	4975	6180
6	59 4	5940	5946	5952	5958	5964	5970	5976
7	6925	6930	6957	6144	6951	803	6963	6972
8	7912	7020	7028	7956	7944	792	7960	7968
9	1068	0108	8019	8028	8937	8946	8955	8964
I	997	866	999	1000	1601	1002	1603	1004
2	1994	1996	8001	2000	2002	2004	2006	2003
3	2991	2994	2997	3000	5005	5006	5009	5012
4	5988	5992	5996	4000	4004	4008	4012	4016
5	4985	4990	4995	5000	1005	5010	5015	5020
6	5982	5988	5994	6900	6006	6012	6018	6024
7	6979	6986	6995	7000	7007	7014	7021	7028
8	7976	7984	7992	8000	8008	9108	8024	8032
9_il	8973	8982	1008	9000	9009	8106	9027	9056

2 Í	Спаріті	RE XI	– Table	s de Mu	ltiplica	tion et (	de Divis	sion.
1 2 5 4 5 6 7 8	10.5 2010 7015 4020 5025 6050 7075 8040 9045	1016 2012 5018 4024 5050 6036 7042 8038 9054	1 707 2014 5021 4018 5035 6042 7049 8056 9065	1008 2016 5024 4052 5040 6048 7056 8064 9072	2018 3027 4036 5043 6054 7063 8072 9081	20±0 5056 4040 5050 6060 7070 8080 9090	1041 2022 30 5 4044 5055 6066 7077 8088 9099	1012 2024 5056 4048 .5060 6072 7084 8096 9108
1 2 3 4 5 6 7 8	1017 2026 5039 4052 5065 6078 7091 8104 9117	1014 2028 5042 4056 5070 6084 7098 8112 9126	1015 2070 3645 4660 5675 6696 7165 8126 9175	1016 2072 3048 4964 5080 6096 7112 8128 9144	1017 2054 3051 4068 5185 5102 7119 8176 9153	1018 2036 3034 4072 5090 6168 7126 8144 9162	1619 2078 3057 4076 5005 6114 7135 8152 9171	1029 2040 5060 4080 5100 6120 7140 8160 9180
1 2 5 4 5 6 7 8	1021 2042 5065 4084 5105 6126 7147 8168 9189	1022 2044 5066 4088 5110 6152 7154 8176 9198	1025 2046 5069 4092 5115 6178 7161 8184 9207	1024 2048 5072 4096 5120 6144 7168 8.92 9216	1025 2050 5075 4100 5125 6150 7175 8200 9225	1026 2012 5078 4104 5170 6156 7182 8208 9254	1027 2054 5081 4108 5155 6162 7189 8216 9245	1028 2056 5084 4112 5140 6168 7196 8221 9252
1 2 3 4 5 6 7 8	1029 2018 5087 4116 5145 6174 7205 8252 9261	1030 2060 5090 4120 5150 6180 7210 8240 9270	1051 2062 5095 4124 5155 6186 7217 8248 9279	1052 2064 5096 4128 5160 6192 7224 82.6	1055 2066 3099 4132 5165 6198 7251 8264 9297	1054 2068 5102 4156 5170 6204 7258 8272 9506	1055 2070 5105 4140 5175 6210 7245 8280 9715	1056 2072 5108 4144 5180 6216 7252 8288 9524
1 2 5 4 5 6 7 8	1057 2074 3111 4148 (185 6222 7279 8296 9555	10 <sup>7</sup> 8 2076 5114 4152 5190 7228 7166 8704 9542	1059 2078 5117 4156 5195 6254 7275 8312 9551	1040 2080 3110 4160 5200 6240 7280 8520 9360	1041 2022 5125 4164 5205 6246 7287 8528 9560	1042 2084 5126 4168 5210 62, 2 7294 8556 9378	1045 2086 5129 4172 5215 62.8 7501 8544 9787	1044 2088 5152 4176 5220 6264 7508 8 52 9796
1 215 4 5 6 7 8 9	1645 2090 3155 4180 5225 6270 7515 8560 9405	1046 2002 3178 4184 (2 0 6276 712 85(8 911)	1047 2094 5141 4188 5253 6282 7529 8376 9425	1048 2096 5144 4192 5140 6188 7550 8584 9452	1049 2098 5147 4196 (245 6294 7545 8592 9441	1000 2100 5150 4200 5250 6500 7550 8409 9450	1001 2102 3163 4204 5255 6300 7387 8408 9409	10, 2 $2194$ $51, 6$ $4208$ $5200$ $6512$ $7504$ $8416$ $9468$

### CHANGES.

### ANGLETERRE.

On y tient les écritures en Sous et Deniers Sterling. La Livre vant 20 Sous, et le Sou 12 Deniers Sterling.

Le pair avec la France est, à peu de chose près, 30 Deniers Sterling pour 3 Francs, ou 24 Francs pour 1 Livre Sterling.

MONNAIES DE COMPTES OU DE CHANCES.

La Livre Sterling est une monnaie imaginaire évaluée à 20 Schellings. Le Schelling ou 1 Sou = 12 Deniers: ainsi la Livre Sterling = 250 Deniers.

### Monnaies réelles d'Or.

La 1/2 Guinée vaut 10 1/2 Schellings.

La Guinée idem. 21 idem.

La double idem. 42 idem. Celle de 5 idem. 105 idem.

#### Monnaies réelles d'Argent.

Le Crown ou Écu. = 5 Schellings.

Le 1/2 idem ou 1/2 idem.  $\Rightarrow 2/1/2$  idem.

Le Schelling ou Sou = 12 Deniers.

Le 1/2 idem ou 1/2 id. = 6 idem.

Le 1/3 idem ou 1/3 id. = 4 idem.

Le 1/4 idem ou 1/4 id. = 3 idem.

Le 1/6 i.lem ou 1/6 id. = 2 idem.

Le 1/12 idem ou 1/12 id. = 1 idem,

### MONNAIES DE CUIVRE.

Le  $\tau/2$  Sou, petite monuaie qu'on nomme Half-Penny, qui =  $\tau/2$  Denier Sterling; ensuite le Farthing ou Liard qui = 1/4 de Denier Sterling.

### Cours des Changes à Londres.

### Londres donne le certain Pour recevoir l'incertain. Ameterdam Liv. Sterl. 36 1/5 Sous de Gres

Amsterdam. . 1 environ pour . . . . 36 1/4 Sous de Gros.

Dublin. . . . 100 idem idem. . . . . 109 1/2 Livres Sterling.

Hambourg. . . 1 idem idem. . . . . 35 Sous de Gros.

Paris. . . . . 1 idem idem. . . . 24 Francs.

Donne l'incertain Pour recevoir le certain.

(L'Espagne. Environ 40 Deniers Sterling id. 1 Piastre de change.

Bordeaux. . . id. . 30 idem pour . . . . . 3 Francs.

- ALCOHOL	26 Cna	р. XII.	— Change entre Par	is et Londres.
1.74	TAELE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr.	4 5 4 5 4 5 4 5 9 0 0 0 0 0 1 1 3 6 5 6 5 6 5 6 6 1 8 1 8 1 8 2 2 2 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7	2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 5 cent. pour 1 liv. sterling.	4 5 5 5 1 5 9 0 7 0 2 9 1 3 6 0 5 4 4 1 8 1 4 0 5 9 2 2 6 7 5 7 4 2 7 2 1 0 8 8 5 1 7 4 6 0 5 3 6 2 8 1 1 8 4 0 8 1 6 5 5 3	2 2 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 4 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Maria Sala	TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
STATE SALES OF THE PROPERTY OF THE STATE OF	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 10 cent. pour 1 liv. sterling.	4 5 2 4 8 9 9 0 4 9 7 7 1 3 5 7 4 6 6 I 8 0 9 9 5 5 2 2 6 2 4 4 3 2 7 I 4 9 5 2 3 I 6 7 4 2 I 3 6 I 9 9 0 9 4 0 7 2 5 9 8	$\begin{array}{c} 2 \ 2 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 4 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 8 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 0 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 2 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 4 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 6 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 9 \ 8 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
Same and A	TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
THE SPECIAL PROPERTY OF STREET	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 15 cent. pour 1 liv. sterling.	4 5 1 4 6 7 9 0 2 9 3 5 1 5 5 4 4 0 2 1 8 0 5 8 6 9 2 2 5 7 3 5 6 2 7 0 8 8 0 4 5 1 6 0 2 7 1 5 6 1 1 7 5 8 4 0 6 5 2 0 5	2 2 1 5 0 0 0 0 0 0 0 4 4 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Part Land	TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Starling en Francs.
Cardena personale accumentation of	1 0 0 0 0 2 6 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	à 22 fr. 20 cent. pour 1 liv-sterling.	4 5 0 4 5 0   9 0 0 9 0 1   1 3 5 1 3 5 1 5 1   1 8 0 1 8 0 2   2 2 5 2 2 5 2 2 2 7 0 2 7 0 3   3 1 5 3 1 5 3 1 5 3 0 0 5 6 0 4 4 0 5 4 0 5 4	\$\frac{2}{4} \frac{2}{4} \frac{0}{0}  0 \

		The state of the s	Reduction des Livres Sterling
TABLE comparative.		Reduction des $\Gamma$ ands en Livres Sterling.	en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 25 cent. pour 1 liv. sterling.	4 4 9 4 3 8 8 9 8 8 7 6 1 5 4 8 5 1 5 1 7 9 7 7 5 5 2 2 4 7 1 9 1 2 6 9 6 6 2 9 5 1 4 6 0 6 7 5 5 9 5 5 0 6 4 0 4 4 9 4 4	$\begin{array}{c} 2 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 4 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 6 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 1 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 8 \ 0 \ 0 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 0 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 6 0 0 0	à 22 fr. 30 cent. pour 1 liv. sterling.	4 4 8 4 5 0 8 9 6 8 6 1 1 5 4 5 2 9 1 1 7 9 5 7 2 2 2 2 4 2 1 5 2 2 6 9 0 5 8 3 3 1 5 9 0 1 3 3 5 8 7 4 4 4 4 0 3 5 8 7 4	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 4\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 6\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 8\ 9\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 1\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 5\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 6\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 8\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 0\ 0\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterfing.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 35 cent. pour «liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 7\ 4\ 2\ 7\\ 8\ 9\ 4\ 8\ 5\ 5\\ 1\ 5\ 4\ 2\ 2\ 8\ 2\\ 1\ 7\ 8\ 9\ 7\ 0\ 9\\ 2\ 2\ 5\ 7\ 1\ 5\ 6\\ 2\ 6\ 8\ 4\ 5\ 6\ 4\\ 3\ 1\ 5\ 1\ 9\ 9\ 1\\ 5\ 5\ 7\ 9\ 4\ 1\ 8\\ 4\ 0\ 2\ 6\ 8\ 4\ 6\\ \end{array}$	2 2 5 5 0 0 0 0 0 0 0 4 4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling	Acqueron des Livres Sterling en Trones.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 40 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 6\ 4\ 2\ 9 \\ 8\ 9\ 2\ 8\ 5\ 7 \\ 1\ 5\ 3\ 9\ 2\ 8\ 6 \\ 1\ 7\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4 \\ 2\ 2\ 5\ 2\ 1\ 4\ 5 \\ 2\ 6\ 7\ 8\ 5\ 7\ 1 \\ 5\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0 \\ 5\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 4\ 0\ 1\ 7\ 8\ 5\ 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 2 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 45 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 5\ 4\ 5\ 4\\ 8\ 9\ 0\ 8\ 6\ 9\\ \mathbf{I}\ 5\ 5\ 6\ 5\ 0\ 5\\ \mathbf{I}\ 7\ 8\ 1\ 7\ 5\ 7\\ 2\ 2\ 2\ 7\ 1\ 7\ 1\\ 2\ 6\ 7\ 2\ 6\ 0\ 6\\ 5\ 1\ 1\ 8\ 0\ 4\ 0\\ 3\ 5\ 6\ 3\ 4\ 7\ 4\\ 4\ 0\ 0\ 8\ 9\ 0\ 9\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 4\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 6\ 7\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 8\ 9\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 1\ 2\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 7\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 9\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 0\ 2\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$

	28 CHA	e. XII.	— Change entre Par	is et Londres.
	TABLE comparative.		heder from des Prancs en Livres Sterring.	Reduction des Livres Sterling en Françs.
The second secon	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	here fr. 50 cent.	4 1 4 4 4 4 4 4 8 8 8 8 8 9 1 5 5 5 5 5 5 6 4 0 7 0 0 0 0 0	2 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
200	TAPIS compactive.		Reduction des francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
AND THE PROPERTY OF THE PARTY O	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 22 tr.55 cent. poar a hv. sterling.	4 4 5 4 5 9 8 8 6 9 1 8 1 5 5 0 5 7 7 1 7 7 5 8 5 6 2 2 1 7 2 9 5 2 6 6 0 7 5 4 5 1 0 4 2 1 5 5 5 4 7 6 7 2 5 9 9 1 1 5 1	2 2 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
20 PM 1407	TABLE co parative.		Lives Steeling.	Reduction des Lavres Sterling en Francs.
Contraction of the second seco	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 60 cent. pour cliv. sterling.	4 4 2 4 7 8 8 8 4 9 5 6 1 3 2 7 4 5 4 1 7 6 9 9 1 2 2 2 1 2 5 8 9 2 6 5 4 8 6 7 5 0 9 7 5 4 5 5 5 5 9 8 2 5 9 1	2 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	TACLE comparative,		Reduction des Francs en L'yes Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
The state of the s	1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 22 fr. 65 cent. pour r liv. sterling.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 4\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 6\ 7\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 9\ 0\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 1\ 3\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 5\ 8\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 8\ 1\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 0\ 5\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \end{array}$
A Section	TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
The second secon	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 20 fr. 70 cent. pour 1 liv. stealing.	4 4 0 5 2 9 8 8 I 0 5 7 I 5 2 I 5 8 6 I 7 6 2 I I 5 2 2 0 2 6 4 5 2 6 4 5 I 7 2 5 0 8 5 7 0 0 5 5 2 4 2 2 9 5 9 6 4 7 5 8	$\begin{array}{c} 2 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \hline I & 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 4 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

GHAI	P. XIII	- Change there	aris ce Editores.
TABLE comparative.		heduction des Francs en Lavres Sterlang.	Reduction es l. vice Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 75 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 9 & 5 & 6 & 0 \\ 8 & 7 & 9 & 1 & 2 & 1 \\ 1 & 5 & 1 & 8 & 6 & 8 & 1 \\ 1 & 7 & 5 & 8 & 2 & 4 & 2 \\ 2 & 1 & 9 & 7 & 8 & 0 & 2 \\ 2 & 6 & 5 & 7 & 5 & 6 & 5 \\ 5 & 0 & 7 & 6 & 9 & 2 & 5 \\ 5 & 5 & 1 & 6 & 4 & 8 & 4 \\ 5 & 9 & 5 & 6 & 0 & 4 & 4 \\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Rediction des Francs en Lives Sterling.	Reduction des Livres S coling en Fran s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 80 cent. pour 1 liv. sterling.	4 5 8 5 9 6 8 7 7 1 9 3 1 5 1 5 7 8 9 1 7 5 4 5 8 6 2 1 9 2 9 8 2 2 6 3 1 5 7 9 3 0 7 0 1 7 5 3 5 0 8 7 7 2 5 9 4 7 5 6 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterliu <sub>5</sub> .	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 85 cent. pour 1 hv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 3\ 7\ 6\ 3\ 7\\ 8\ 7\ 5\ 2\ 7\ 4\\ \mathbf{i}\ 5\ 1\ 2\ 9\ 1\ 0\\ \mathbf{i}\ 7\ 5\ 0\ 5\ 4\ 7\\ 2\ 1\ 8\ 8\ 1\ 8\ 4\\ 2\ 6\ 2\ 5\ 8\ 2\ 1\\ 5\ 0\ 6\ 5\ 4\ 5\ 7\\ 3\ 5\ 0\ 1\ 0\ 9\ 4\\ 5\ 9\ 5\ 8\ 7\ 3\ 1\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 5\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 6\ 8\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 0\\ 9\ 1\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 1\ 4\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 7\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 2\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 0\ 5\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterfieg.	Reduction des I lyres S erling
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 90 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 6\ 6\ 8\ 1\\ 8\ 7\ 5\ 5\ 6\ 2\\ 1\ 5\ 1\ 0\ 0\ 4\ 4\\ 1\ 7\ 4\ 6\ 7\ 2\ 5\\ 2\ 1\ 8\ 5\ 4\ 0\ 6\\ 2\ 6\ 2\ 0\ 0\ 8\ 7\\ 5\ 0\ 5\ 6\ 7\ 6\ 9\\ 3\ 4\ 9\ 5\ 4\ 5\ 0\\ 5\ 9\ 5\ 0\ 1\ 5\ 1\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 5\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 0\ 0\\ 6\ 8\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 0\ 0\\ 1\ 1\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 1\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 7\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 6\ 0\ 3\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 0\ 6\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative		Reduction des Francs en Livres Surding.	Reduction des Livres Socrling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 22 fr. 95 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 5\ 7\ 5\ 0 \\ 8\ 7\ 1\ 4\ 6\ 0 \\ 1\ 5\ 0\ 7\ 1\ 9\ 0 \\ 1\ 7\ 4\ 2\ 9\ 1\ 9 \\ 2\ 1\ 7\ 8\ 6\ 4\ 9 \\ 2\ 6\ 1\ 4\ 3\ 7\ 9 \\ 5\ 0\ 5\ 0\ 1\ 0\ 9 \\ 3\ 4\ 8\ 5\ 8\ 5\ 9 \\ 5\ 9\ 2\ 1\ 5\ 6\ 9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 2 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 5 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 8 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 1 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 4 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 7 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 0 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 8 \ 3 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 6 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$

30 GHAP. XII Change entre Paris et Londre			rris et Londres.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 francs pour 1 livre sterling.	4 3 4 7 8 5 8 6 9 5 6 5 1 3 0 4 3 4 8 1 7 5 9 1 3 0 2 1 7 5 9 1 5 2 6 0 8 6 9 6 3 0 4 3 4 7 8 3 4 7 8 2 6 1 3 9 1 3 0 4 5	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 3 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Storling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 23 fr. 5 cent. pour x liv. sterling.	4 5 5 8 5 9 8 6 7 6 7 9 1 5 0 1 5 1 2 1 7 3 5 5 5 8 2 1 6 9 1 9 7 2 6 0 3 0 3 7 5 0 3 6 8 7 6 5 4 7 0 7 1 6 5 9 0 4 5 5 5	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 0 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 6 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 9 \ 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 2 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 5 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 1 \ 3 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 8 \ 4 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 7 \ 4 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TAPLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 10 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 2\ 9\ 0\ 0 \\ 8\ 6\ 5\ 8\ 0\ 1 \\ 1\ 2\ 9\ 8\ 7\ 0\ 1 \\ 1\ 7\ 5\ 1\ 6\ 0\ 2 \\ 2\ 1\ 6\ 4\ 5\ 0\ 2 \\ 2\ 1\ 6\ 4\ 5\ 0\ 2 \\ 2\ 5\ 9\ 7\ 4\ 0\ 5 \\ 5\ 0\ 5\ 0\ 5\ 0\ 5 \\ 3\ 4\ 6\ 5\ 2\ 0\ 5 \\ 5\ 8\ 9\ 6\ 1\ 0\ 4 \end{array}$	2 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Keduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 15 cent. pour a liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 1\ 9\ 6\ 5\\ 8\ 6\ 5\ 9\ 5\ 1\\ 1\ 2\ 9\ 5\ 8\ 9\ 6\\ 1\ 7\ 2\ 7\ 8\ 6\ 2\\ 2\ 1\ 5\ 9\ 8\ 2\ 7\\ 2\ 5\ 9\ 1\ 7\ 9\ 5\\ 5\ 9\ 2\ 5\ 7\ 5\ 8\\ 5\ 4\ 5\ 5\ 7\ 2\ 4\\ 7\ 8\ 8\ 7\ 6\ 8\ 9\end{array}$	2 3 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative,		Reduction des Erancs en Livres Stevling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 20 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 1\ 0\ 5\ 4 \\ 8\ 6\ 2\ 0\ 6\ 9 \\ 1\ 2\ 9\ 5\ 1\ 0\ 5 \\ 1\ 7\ 2\ 4\ 1\ 5\ 8 \\ 2\ 1\ 5\ 5\ 1\ 7\ 2 \\ 2\ 5\ 8\ 6\ 2\ 0\ 7 \\ 5\ 0\ 1\ 7\ 2\ 4\ 1 \\ 3\ 4\ 4\ 8\ 2\ 7\ 6 \\ 5\ 8\ 7\ 9\ 5\ 1\ 0 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 6 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 9 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 2 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 2 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 8 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 8 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$

Снаг	. XII.	— Charge entre Pari	s et Londres. 31
TABLE comparative.		Reduction (a.s. 14a, es ea Livres Sterling.	reactio des Livres terling en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 25 cent. pour 1 liv.sterling	4 5 0 1 0 8 8 6 0 2 1 5 1 2 9 0 5 2 3 1 7 2 0 4 5 0 2 1 5 0 5 3 8 2 5 8 0 6 4 5 5 0 1 0 7 5 3 3 4 4 0 8 6 0 3 8 7 0 9 6 8	2 5 2 5 0 0 0 0 0 0 0 4 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Remetion des 1 races eu	Reduction des Livres Stathing en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 30 cent. pour 1 liv. sterling.	4 2 9 1 8 5 8 5 8 7 6 9 1 2 8 7 5 5 4 1 7 1 6 7 5 8 2 1 4 5 9 2 5 2 5 7 5 1 0 7 3 0 0 4 2 9 2 5 4 3 3 4 7 6 5 8 6 2 6 6	2 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE com arative.		Livres Starling.	Accuaction des libres at lang en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 35 cent. pour 1 liv. sterling.	4 2 8 2 6 6 8 5 6 5 3 1 1 2 8 4 7 9 7 1 7 1 3 0 6 2 2 1 4 1 5 2 8 2 5 6 9 5 9 5 2 9 9 7 8 5 9 3 4 2 6 1 2 4 5 8 5 4 5 9 0	2 5 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Frances.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 40 cent. pour 1 liv-sterling.	4 2 7 5 5 0 8 5 4 7 0 I I 2 8 2 0 5 I I 7 0 9 4 0 2 2 1 3 6 7 5 2 2 5 6 4 I 0 5 2 9 9 I 4 5 5 3 4 I 8 8 0 3 5 8 4 6 I 5 4	2 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE com <sub>i</sub> arative.		Reduction des Francs cu Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterli g en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 45 cent. pour 1 liv. sterling.	4 2 6 4 3 9 8 5 2 8 7 8 1 2 7 9 3 1 8 1 7 0 5 7 5 7 2 1 3 2 1 9 6 2 5 5 8 6 5 5 2 9 8 5 0 7 5 3 4 1 1 5 1 4 5 8 3 7 9 5 3	2 3 4 5 0 0 0 0 0 0 0 4 6 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

32 CHA	р. XII.	— Ghange entre Pa	uris et Loudres.
name.		Kronet'on des Francs en Livres Steeling.	Réduction des Livre, Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 50 cent. pour r liv. sterling.	4 2 5 5 3 2 8 5 1 0 6 4 1 2 7 6 5 9 6 1 7 0 2 1 2 8 2 1 2 7 6 6 0 2 5 5 5 1 9 1 1 2 9 7 8 7 2 5 5 4 0 4 2 5 5 5 5 8 2 9 7 8 7	2 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
dy to copare alive.		Lives Stelling	Reduction ces Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 55 cent. pour i hy. steres.	4 2 4 6 2 8 8 4 9 2 5 7 I 2 7 5 8 8 5 I 6 9 8 5 I 4 2 I 2 5 I 4 2 2 5 4 7 7 7 7 2 9 7 2 5 9 9 5 5 9 7 0 2 8 5 3 2 I 6 5 0	$\begin{array}{c} 2\ 3\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 4\ 7\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 7\ 0\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 9\ 4\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 1\ 7\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 4\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 6\ 4\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 8\ 8\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 1\ 1\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \end{array}$
(- 2		ico y more i escora in contentant.	Reduction deal i res Sterling en rance.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 3 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	a 55 fr. 6 cent. pour i liv. sierling.	4 2 5 7 2 9 8 4 7 4 5 8 I 2 7 I I 8 6 I 6 9 4 9 I 0 2 I I 8 6 4 4 2 5 4 2 5 7 5 2 9 6 6 I 6 2 5 3 8 9 8 5 I 5 8 I 5 5 5 9	2 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TATE Comp. Tre.		Reduction des Francs en Li r.s. turbage	Remains desirates Staring on land, s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 65 cent. pour 1 livesterling.	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 8\ 4\ 5\ 6\ 6\ 6\\ I\ 2\ 6\ 8\ 4\ 9\ 9\\ I\ 6\ 9\ I\ 5\ 3\ 2\\ 2\ I\ I\ 4\ I\ 6\ 5\\ 2\ 5\ 5\ 6\ 9\ 8\\ 2\ 9\ 5\ 9\ 8\ 3\ I\\ 3\ 5\ 8\ 2\ 6\ 6\ 4\\ 3\ 8\ 0\ 5\ 4\ 9\ 7\\ \end{array}$	2 5 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE compar dive.		Livres Starling.	Reduction d's Livies Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 70 cent. pour t liv. sterling:	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 1\ 9\ 4\ 1\\ 8\ 4\ 5\ 8\ 8\ 2\\ 1\ 2\ 6\ 5\ 8\ 2\ 5\\ 1\ 6\ 8\ 7\ 7\ 6\ 4\\ 2\ 1\ 0\ 9\ 7\ 0\ 5\\ 2\ 5\ 3\ 1\ 6\ 4\ 6\\ 2\ 9\ 5\ 5\ 5\ 8\ 6\\ 3\ 5\ 7\ 5\ 5\ 2\ 7\\ 5\ 7\ 9\ 7\ 4\ 6\ 8\\ \end{array}$	2 3 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

-	an mannership in	C	organic lates for an executar, an even money and or the following section and concerning a section
TABLE comparative.		Reduction des Francs en 1r. Sterling.	Reduction des Livres Merling en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à số fr. 75 cent. pour t liv. sterling.	4 2 1 0 5 5 8 4 2 1 0 5 5 1 2 6 5 1 5 8 1 6 8 4 2 1 1 2 1 0 5 2 6 5 2 5 2 6 5 1 6 2 9 4 7 5 6 8 5 5 6 8 4 2 1 5 7 8 9 4 7 4	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 1 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 8 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 4 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 6 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 1 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE cor, arative,		Reduction des Francs en Livres *t. ling.	Réduction des Livres Sterling
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 80 cent. pour 1 liv. sterling.	4 2 0 1 6 8 8 4 0 3 3 6 I 2 6 0 5 0 4 I 6 8 0 6 7 2 2 1 0 0 8 4 0 2 5 2 I 0 0 8 2 0 4 1 I 7 6 3 5 6 I 5 4 5 3 7 8 I 5 I 3	2 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE cos parative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	h daction des Livres Steming on Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 85 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 0 & 2 & 8 & 7 \\ 8 & 5 & 8 & 5 & 7 & 4 \\ 1 & 2 & 5 & 7 & 8 & 6 & 2 \\ 1 & 6 & 7 & 7 & 1 & 4 & 9 \\ 2 & 0 & 9 & 6 & 4 & 5 & 6 \\ 2 & 5 & 1 & 5 & 7 & 2 & 5 \\ 2 & 9 & 3 & 5 & 0 & 1 & 0 \\ 5 & 5 & 5 & 4 & 2 & 9 & 8 \\ 3 & 7 & 7 & 5 & 5 & 8 & 5 \end{array}$	2 5 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE c na aralive.		Reduction dos Francien Livies bledlings	Reduction des Livers Sterling ea Traces.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 50 cent. pour 1 liv. sterling.	4 1 8 4 1 0 8 3 6 8 2 0 1 2 5 5 2 3 6 1 6 7 5 6 4 0 2 0 9 2 0 5 0 2 5 1 0 4 6 0 2 9 2 8 8 7 0 5 3 4 7 2 8 0 5 7 6 5 6 9 0	$\begin{array}{c} 2 \ 3 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 7 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 1 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 4 \ 5 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 9 \ 1 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 5 \ 1 \ 0 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Relaction des Francs en Livres Sterilige	Rediction des Listes Stelling en Trans-
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 23 fr. 95 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 7 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 1 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 5 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 9 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 4 \ 3 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 9 \ 1 \ 6 \ 7 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 5 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$

34	Снар.	XII.	_	Change	entre	Paris	et Londres.
----	-------	------	---	--------	-------	-------	-------------

		diange entre 1	aris et Longres.
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs pour x hv. sterling.	4 I 6 6 6 7 8 3 3 3 5 3 I 2 5 0 0 0 0 I 6 6 6 6 6 7 2 0 8 3 3 3 3 2 5 0 0 0 0 0 2 9 I 6 0 6 7 3 3 3 3 3 3 3 3 7 5 0 3 0 0	2 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 8 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 2 ffr. 05 cent. pour r liv. sterling.	4 1 5 8 0 0 1 8 3 1 6 0 1 1 1 2 4 7 4 0 1 1 1 6 6 5 2 0 2 2 2 0 7 9 0 0 2 2 4 9 4 8 0 2 2 2 9 1 0 6 0 5 5 5 5 2 6 4 0 5 3 7 4 2 2 0 4	2 4 0 5 0 0 0 0 0 0 0 4 8 I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE Comparative.		Keduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres en Fra cs.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 24 fr. 10 cent. pour 1 liv. sterling.	4 1 4 9 5 8 8 2 9 8 7 6 1 2 4 4 8 1 5 1 6 5 9 7 5 1 2 0 7 4 6 8 9 2 4 8 9 6 2 7 2 9 0 4 5 6 4 3 5 1 9 5 0 2 5 7 3 4 4 4 0	2 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Réduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 24 fr. 15 cent. pour 1 liv. sterling.	4 1 4 0 7 9 8 2 8 1 5 7 1 2 4 2 2 5 6 1 6 5 6 5 1 5 2 0 7 0 3 9 5 2 4 8 4 4 7 2 2 8 9 8 5 5 1 3 5 1 2 6 2 9 3 7 2 6 7 0 8	2 4 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 4 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des F ancs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 24 fr. 20 cent. pour 1 liv. sterling.	4 I 3 2 2 3 8 2 6 4 4 6 1 2 3 9 6 6 9 1 6 5 2 8 9 3 2 0 6 6 I I 6 2 4 7 9 3 3 9 2 8 9 2 5 6 2 3 5 0 5 7 8 5 5 7 I 9 0 0 8	2 4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

S

Ī I 

Û 

 O

26 Gnar. XII. — Change entre			Paris et Lendres.
TABLE		hedution des Priz es en Livres Sterling.	Reduction Ica 11: cs Sterling ed France.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 2 f fr.50 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4 & 0 & 8 & 1 & 6 & 5 \\ 8 & 1 & 6 & 3 & 2 & 7 \\ 1 & 2 & 2 & 4 & 4 & 9 & 0 \\ 1 & 6 & 5 & 2 & 6 & 5 & 5 \\ 2 & 0 & 4 & 0 & 8 & 1 & 6 \\ 2 & 4 & 4 & 8 & 9 & 8 & 0 \\ 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 3 & 2 & 6 & 5 & 5 & 0 & 6 \\ 5 & 6 & 7 & 5 & 4 & 6 & 9 \end{array}$	Reduction   Re   The re Sterling
9 ABUE conspirative,		Ecduction des Francs en Libres Stock ags	Reduction des Tirres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à sa fr. 55 cent. pour i liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 7\ 5\ 5\ 2 \\ 8\ 1\ 4\ 6\ 6\ 4 \\ \hline 1\ 2\ 2\ 1\ 9\ 9\ 6 \\ 1\ 6\ 2\ 9\ 3\ 2\ 8 \\ 2\ 0\ 5\ 6\ 6\ 6\ 0 \\ 2\ 4\ 4\ 5\ 9\ 9\ 2 \\ 2\ 8\ 5\ 1\ 5\ 2\ 4 \\ 5\ 2\ 5\ 8\ 6\ 5\ 6 \\ 5\ 6\ 6\ ,\ 9\ 8\ 8 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 1 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 0 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABL! comparaire.		Francti v ass to as en Live, Writing	Leduction des Livres Sterling en Prancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 24 fr. 65 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 6 & 5 & 0 & 4 \\ 8 & 1 & 3 & 0 & 0 & 8 \\ 1 & 2 & 1 & 9 & 5 & 1 & 2 \\ 1 & 6 & 2 & 6 & 0 & 1 & 6 \\ 2 & 0 & 5 & 2 & 5 & 2 & 0 \\ 2 & 4 & 5 & 9 & 0 & 2 & 4 \\ 2 & 8 & 4 & 5 & 5 & 2 & 8 \\ 5 & 2 & 5 & 2 & 0 & 5 & 5 \\ 3 & 6 & 3 & 8 & 5 & 5 & 7 \end{array}$	2 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 4 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABL? con <sub>g</sub> aratice,		Bedartien des Francs en Livies Sorting.	Reduction des nivres Sterling en Frances.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 24 fr. 65 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 5\ 6\ 8\ 0 \\ 8\ 1\ 1\ 5\ 5\ 9 \\ 1\ 2\ 1\ 7\ 0\ 5\ 9 \\ 1\ 6\ 2\ 2\ 7\ 1\ 8 \\ 2\ 0\ 2\ 8\ 5\ 9\ 8 \\ 2\ 4\ 5\ 4\ 0\ 7\ 7 \\ 2\ 8\ 5\ 9\ 7\ 5\ 7 \\ 5\ 2\ 4\ 5\ 4\ 5\ 6 \\ 5\ 6\ 5\ 1\ 1\ 1\ 6 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 4 & 6 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 7 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 1 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE conquantive.		Redection de Trancs en Livres Starling.	Redaction des Pixres Sterlieg e : Francs,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 2 fr. 70 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4 & 0 & 4 & 8 & 5 & 8 \\ 8 & 0 & 9 & 7 & 1 & 7 \\ 1 & 2 & 1 & 4 & 5 & 7 & 5 \\ 1 & 6 & 1 & 9 & 4 & 5 & 3 \\ 2 & 0 & 2 & 4 & 2 & 9 & 2 \\ 2 & 4 & 2 & 9 & 1 & 5 & 0 \\ 2 & 8 & 5 & 4 & 0 & 0 & 8 \\ 5 & 2 & 5 & 8 & 8 & 6 & 6 \\ 3 & 6 & 4 & 5 & 7 & 2 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 4 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 6 & 0 & 0 \end{array}$

油

6.17	r. All.	Caris et Londres. 37		
TABLE compositive.		Féducti in des Viences en Livres Sterling.	Réduction des Livres-Sterling en Panes.	
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	λ ={ fr. 75 cent. poua r liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 4\ 0\ 4\ 0\ 4\ 0\\ 8\ 0\ 8\ 0\ 8\ 1\\ 1\ 2\ 1\ 2\ 1\ 2\ 1\\ 1\ 6\ 1\ 6\ 1\ 6\ 2\\ 2\ 0\ 2\ 0\ 2\ 0\ 2\\ 2\ 4\ 2\ 4\ 2\\ 2\ 8\ 2\ 8\ 2\ 8\ 5\\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\\ 3\ 6\ 5\ 6\ 5\ 6\ 4\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 4\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 4\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 5\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 9\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 2\ 2\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 6\\ \end{array}$	
T\BLE co parative.		Reduction des! weres en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterring en France.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	h 24 fr. 80 cent. pour 1 liv. sterling.	4 0 3 2 2 6 8 9 6 4 5 2 1 2 0 9 6 7 7 1 6 1 2 9 0 3 2 0 1 6 1 2 9 2 4 1 9 3 5 5 2 8 2 2 5 8 1 3 2 2 5 8 0 6 3 6 2 9 0 5 2	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 9\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 4\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 0\ 0\\ I\ 2\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 5\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 0\ 0\\ I\ 9\ 8\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 2\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 0\ 0\\ \end{array}$	
TABLE comparative.		Reduction des 1 mass en Livres Sterling.	Peaceti a de-fil res Sterling on Prones.	
1 0 0 0 0 0 2 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 2 fr. 85 cent. pour 1 liv. sterling.	4 0 2 4 1 4 8 0 4 8 2 9 I 2 0 7 2 4 5 I 6 0 9 6 5 8 2 0 I 2 0 7 2 2 4 I 4 4 8 7 2 8 I 6 9 0 I 5 2 I 9 5 I 6 5 6 2 I 7 5 U	$\begin{array}{c} 2 \ 4 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 6 \\ 4 \ 9 \ 7 \ 0 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 4 \ 5 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 2 \ 2 \ 3 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 5 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 9 \ 8 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 3 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$	
Tible comparative.		Reduction des , tancs en Livers Sterling.	Remot' , dis fam s Sterling on France.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 2 fr. 90 cent. pour 1 liv. sterling.	4 0 1 6 0 6 8 0 5 2 1 3 1 2 0 4 8 1 9 1 6 0 6 4 2 4 2 0 0 8 0 5 2 2 4 0 9 6 5 9 2 8 1 1 2 4 5 5 2 1 2 8 5 1 5 6 1 4 4 5 8	$\begin{array}{c} 2 \ 4 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 9 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 4 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 4 \ 3 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 9 \ 4 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 9 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 4 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$	
TABLE comparative.		Reduction des Uranes en Lavres Sterling.	nometon de Aires Stellag ea Teene.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 24 fr. 95 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 0\ 8\ 0\ 2\\ 8\ 0\ 1\ 6\ 0\ 3\\ 1\ 2\ 0\ 2\ 4\ 0\ 5\\ 1\ 6\ 0\ 5\ 2\ 0\ 6\\ 2\ 0\ 0\ 4\ 0\ 0\ 8\\ 2\ 4\ 0\ 4\ 8\ 1\ 0\\ 2\ 8\ 0\ 5\ 6\ 1\ 1\\ 5\ 2\ 0\ 6\ 4\ 1\ 5\\ 3\ 6\ 0\ 7\ 2\ 1\ 4\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 4\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 9\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 4\ 7\ 5\ 0\ 0\ 6\ 0\ 0\\ 1\ 4\ 9\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 4\ 9\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 4\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 4\ 5\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	

oo dhar XIII		Change Chite Talls Ct Londres.	
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres Sterling,	Réduction des Livres Sterling eu Fraucs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 francs pour 1 liv. sterling.	4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 05 cent. pour 1 liv. sterling	3 9 9 2 0 2 7 9 8 4 0 3 1 1 9 7 6 0 5 1 5 9 6 8 0 6 1 9 9 6 0 0 8 2 3 9 5 2 1 0 2 7 9 4 4 1 1 3 1 9 3 6 1 3 5 5 9 2 8 1 4	2 5 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 1 0 0 0 0
TABLE comparative,		Reduction des Fran <b>cs en</b> Livres Sterling.	Réduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 10 cent. pour 1 liv. sterling.	3 9 8 4 0 6 7 9 6 8 I 3 I I 9 5 2 I 9 I 5 9 5 6 2 5 I 9 9 2 0 3 2 2 5 9 9 0 4 5 8 2 7 8 8 8 4 4 5 5 I 8 7 2 5 I 3 5 8 5 6 5 7	2 5 I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative,		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Réduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. x5 cent. pour x liv. sterling.	5 9 7 6 1 4 7 9 5 2 2 9 1 1 9 2 8 4 3 1 5 9 0 4 5 7 1 9 8 8 0 7 2 2 3 8 5 6 8 6 2 7 8 5 3 0 0 3 1 8 0 9 1 5 3 5 7 8 5 2 9	2 5 I 5 0 0 0 0 0 0 0 5 0 5 0 5 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Réduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 20 cent. pour r liv. sterling.	3 9 6 8 2 5 7 9 5 6 5 1 1 1 9 0 4 7 6 1 5 8 7 5 0 2 1 9 8 4 1 2 7 2 5 8 0 9 5 2 2 7 7 7 7 7 8 3 1 7 4 6 0 3 5 5 7 1 4 2 9	2 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0

Сна	P. XII.	. — Change entre P	aris et Londres. 39
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres Sterring.	Réduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 25 cent. peur 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 5 & 9 & 6 & 0 & 4 & 0 \\ 7 & 9 & 2 & 0 & 7 & 9 \\ 1 & 1 & 8 & 8 & 1 & 1 & 9 \\ 1 & 5 & 8 & 4 & 1 & 5 & 8 \\ 1 & 9 & 8 & 0 & 1 & 9 & 8 \\ 2 & 3 & 7 & 6 & 2 & 5 & 8 \\ 2 & 7 & 7 & 2 & 2 & 7 & 7 \\ 5 & 1 & 6 & 8 & 5 & 1 & 7 \\ 5 & 5 & 6 & 4 & 3 & 5 & 6 \end{array}$	2 5 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 5 0 5 0 0 0 0
TABLE coparative.		Reduction des Francs en Livres Sterring.	en Francs.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 30 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 5 & 9 & 5 & 2 & 5 & 7 \\ 7 & 9 & 0 & 5 & 1 & 4 \\ 1 & 1 & 8 & 5 & 7 & 7 & 1 \\ 1 & 5 & 8 & 1 & 0 & 2 & 8 \\ 1 & 9 & 7 & 6 & 0 & 2 & 8 \\ 2 & 5 & 7 & 1 & 5 & 4 & 2 \\ 2 & 7 & 6 & 6 & 7 & 9 & 8 \\ 3 & 1 & 6 & 2 & 0 & 5 & 5 \\ 5 & 5 & 5 & 7 & 3 & 1 & 2 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \; 5 \; 3 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 5 \; 0 \; 6 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 7 \; 5 \; 9 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 0 \; 1 \; 2 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 2 \; 6 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 5 \; 1 \; 8 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 7 \; 7 \; 1 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 2 \; 0 \; 2 \; 4 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 2 \; 2 \; 7 \; 7 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \end{array}$
arable comparative.		Réduction des Francs en Lines Sterling.	Leadenon des Livres Serling en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 35 cent. pour r liv. sterli <sub>e</sub> g.	5 9 4 4 7 7 7 3 8 9 5 5 1 1 8 5 4 5 2 1 5 7 7 9 0 9 1 9 7 2 5 8 7 2 5 6 6 8 6 4 2 7 6 1 5 4 1 5 1 5 5 8 1 9 3 5 5 0 2 9 6	$\begin{array}{c} 2 \; 5 \; 5 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 5 \; 0 \; 7 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 7 \; 6 \; 0 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ \textbf{I} \; 0 \; 1 \; 4 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ \textbf{1} \; 2 \; 6 \; 7 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ \textbf{1} \; 5 \; 2 \; 1 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ \textbf{1} \; 7 \; 7 \; 4 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ \textbf{2} \; 0 \; 2 \; 8 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ \textbf{2} \; 2 \; 8 \; 1 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Réduction des Livres Sterling en Prates.
\$ 1 0 0 0.0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 25 fr. 40 cent. pour 1 liv. sterling.	3 9 5 7 0 1 7 8 7 4 0 2 1 1 8 1 1 0 2 1 5 7 4 8 0 5 1 9 6 8 5 0 4 2 3 6 2 2 0 5 2 7 5 5 9 0 6 5 1 4 9 6 0 6 3 5 4 3 3 0 7	$\begin{array}{c} 2 \; 5 \; 4 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 5 \; 0 \; 8 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 7 \; 6 \; 2 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 0 \; 1 \; 6 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 2 \; 7 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 2 \; 2 \; 4 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 5 \; 2 \; 4 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 2 \; 0 \; 3 \; 2 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 2 \; 2 \; 8 \; 6 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 45 cent. pour r liv. sterling.	5 9 2 9 2 7 7 8 5 8 5 5 I I 7 8 7 8 2 I 5 7 I 7 0 9 I 9 6 4 6 3 7 2 3 5 7 5 6 4 2 7 5 0 4 9 I 5 I 4 3 4 I 8 5 5 5 6 3 4 6	$\begin{array}{c} 2 \; 5 \; 4 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 5 \; 0 \; 9 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 7 \; 6 \; 5 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 0 \; 1 \; 8 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 2 \; 7 \; 2 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 5 \; 2 \; 7 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 7 \; 8 \; 1 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 2 \; 0 \; 3 \; 6 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 2 \; 2 \; 9 \; 0 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \end{array}$

======			
TABLE compardise.		Reduction des Francs en L vres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 55 fr. 50 cent. pour r liv. sterking.	5 9 2 1 5 7 7 8 4 3 1 4 1 1 7 6 4 7 1 1 5 6 8 6 2 7 1 9 6 0 7 8 4 2 5 5 2 9 4 1 2 7 4 5 0 9 9 3 1 3 7 2 5 5 5 5 2 9 4 1 2	2 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		heatetich des Francs en Levres Sierling.	Réduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 55 cent. pour 1 liv. terbing.	5 9 1 5 8 9 7 8 2 7 7 9 1 1 7 4 1 6 8 1 5 6 5 5 5 8 1 9 5 6 9 4 7 2 5 4 8 3 5 7 2 7 5 9 7 2 6 5 1 3 1 1 1 5 5 5 2 2 5 0 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 60 cent. pour a live sterling.	5 9 0 6 2 5 7 8 I 2 5 0 I 1 7 I 8 7 5 I 5 6 2 5 0 0 I 1 5 3 I 2 5 2 5 4 3 7 5 0 2 7 3 4 3 7 5 5 I 2 5 0 0 0 3 5 I 5 6 2 5	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 6 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 2 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 4 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	h 25 fr. 65 cent. pour r liv. sterling.	5 8 9 8 6 4 7 7 9 7 2 7 I 1 6 9 5 9 1 I 5 5 9 4 5 4 I 9 4 9 5 1 8 2 5 5 9 I 8 I 2 7 2 9 0 4 5 5 I I 8 9 0 8 5 5 0 8 7 7 1	2 5 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 5 1 .5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE Comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 70 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 5 & 8 & 9 & 1 & 0 & 5 \\ 7 & 7 & 8 & 2 & 1 & 0 \\ 1 & 1 & 6 & 7 & 5 & 1 & 5 \\ 1 & 5 & 5 & 6 & 4 & 2 & 0 \\ 1 & 9 & 4 & 5 & 5 & 2 & 5 \\ 2 & 3 & 5 & 4 & 6 & 5 & 0 \\ 2 & 7 & 2 & 5 & 7 & 5 & 5 \\ 5 & 1 & 1 & 2 & 8 & 4 & 0 \\ 5 & 5 & 9 & 1 & 9 & 4 & 6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 9 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

Сп.	ар. XII.	— Change entre Pa	aris et Londres. 41
TABL* comparative.		Keduction des Francs en Livres Sterdigs.	Reduction d s Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 75 cent. pour 1 liv. sterling.	5 8 8 3 5 0 0 7 7 6 6 9 9 1 1 6 5 0 4 9 1 5 5 3 5 9 8 1 9 4 1 7 4 8 2 5 5 0 0 9 7 2 7 1 8 4 4 4 7 5 1 0 6 7 9 6 3 4 9 5 1 4 6	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 0 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Starling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 80 cent. pour 1 liv. sterling.	5 8 7 5 9 7 7 7 5 1 9 4 1 1 6 2 7 9 1 1 5 5 0 3 8 8 1 9 3 7 9 8 4 2 5 2 5 5 8 1 2 7 1 3 1 7 8 3 1 0 0 7 7 5 5 4 8 8 5 7 2	2 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Béduct on des Francs en Livres Storling.	Reduction des Livres Sterling en Fran s.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 85 cent. pour 1 liv. sterling.	5 8 6 8 4 7 7 7 3 6 9 4 1 ! 6 0 5 4 2 1 5 4 7 5 8 0 1 9 3 4 2 3 6 2 3 2 1 0 8 5 5 2 7 0 7 9 5 0 0 5 0 9 4 7 7 8 5 4 8 1 6 2 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Feduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 90 cent. pour 1 liv. sterling.	$\begin{array}{c} 3 & 8 & 6 & 1 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 2 & 2 & 0 & 1 \\ I & I & 5 & 8 & 5 & 0 & 1 \\ 1 & 5 & 4 & 4 & 4 & 0 & 2 \\ 1 & 9 & 5 & 0 & 5 & 0 & 2 \\ 2 & 3 & 1 & 6 & 6 & 0 & 2 \\ 2 & 7 & 0 & 2 & 7 & 0 & 3 \\ 3 & 0 & 8 & 8 & 8 & 0 & 3 \\ 5 & 4 & 7 & 4 & 9 & 9 & 5 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 8 \ 0 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 7 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 5 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 7 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 3 \ 5 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Francs en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 25 fr. 95 cent. pour 1 liv. sterling.	5 8 5 5 5 6 7 7 0 7 1 3 1 1 5 6 0 6 9 1 5 4 1 4 2 6 1 9 2 6 7 8 2 2 3 1 2 1 5 9 2 6 9 7 4 9 5 3 0 8 2 8 5 2 5 4 6 8 2 0 8	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 7 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 9 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 8 \ 1 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 7 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 5 \ 5 \ 0 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0$

# CHANGES DES MONNAIES

DES VILLES ET DES NATIONS QUI FONT DES OPÉRATIONS DE BANQUE,

ET MANIÈRE DONT ELLES RÉGLENT ENTRE ELLES LES CHANGES.

## AMSTERDAN (HOLLANDE.)

#### MONNAIES DE COMPTE.

Amsterdam et dans le royaume de Hollande, les comptes et les livres se tiennent en Florins, Sous communs et Pennings; le Florin vaut 20 Sous communs, et le Sou 16 Pennings.

Le Florin se subdivise en 40 Deniers de Gros, parce que le Sou communon Stuiver vant 2 Deniers de Gros.

Il y a plusieurs monnaies de change, et il arrive même quelquesois que certains négocians sournissent leurs comptes de vente en Deniers de Gros.

#### Monnaies de Change.

Le Florin subdivisé en 20 Sous communs, le Sou commun en 16 Pennings ou en 2 Deniers de Gros.

La Rixdalle de 50 Sous communs ou 100 Deniers de Gros.

La Livre de Gros subdivisée en 20 Sous de Gros , le Son de Gros en 12 Deniers de Gros.

Le Sou de Gros vaut 6 Sous communs, qui valent ensemble 12 Deniers de Gros,

On attribue à ces monnaies deux valeurs qui sont distinguées par les noms d'Argent de banque ou d'Argent courant.

Les uns et les autres se subdivisent de la même manière, mais il existe entre elles une différence d'environ 5 pour o/o.

### Cours des Changes a Amsterdam.

	Amsterdam donne	le certain	•			$\mathbf{p}_0$	ar	re	cero	ir l'incertain.
	/ Dantzick	1 Livre d	le Gros.		Envir	on.			316	Gr. Pel.
	Francfort 1	oo Rixdalle	s cour.		))				133	Rixdalles.
	Hambourg 1	eoo Plorius	сопт.		))		٠.		111	Marc. banc.
à	Cadix environ.	92 Den. de	e Gr		>>				1	Ducat. d'Esp.
	Hambourg. id.	33 Sous co	niuiuns.	٠.	))				1	Daelder.
	Paris									

GHAP	· A11	— Change entre Pari	is et Aufsterdam. 45
TABLE comp wative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 deniers de gros pour 3 fr.	4 5 8 3 5 3 5 5 9 1 6 6 6 6 6 7 1 3 7 5 0 0 0 0 0 1 8 3 3 3 3 5 3 3 2 2 9 1 6 6 6 6 6 6 7 2 7 5 0 0 0 0 0 0 5 2 0 8 3 3 3 3 3 6 6 6 6 6 6 6 6 7 4 1 2 5 0 0 0 0 0	2 1 8 1 8 1 8 2 4 5 6 5 6 5 6 4 6 6 5 4 5 4 5 4 5 8 7 2 7 2 7 2 7 1 0 9 0 9 0 9 0 9 1 1 5 0 9 0 9 0 9 0 1 1 5 2 7 2 7 2 7 5 1 7 4 5 4 5 4 5 4 5 4 1 9 6 5 6 5 6 5 7
TABLE comparative.		Reduction des Francs eu Florins.	Réduction des Florins en-Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 den. 1/16 de gros pour 3 fc.	4 5 8 8 5 4 2 9 1 7 7 0 8 5 1 5 7 6 5 6 2 5 1 8 5 5 4 1 6 7 2 2 9 4 2 7 0 8 2 7 5 3 1 2 5 0 5 2 1 1 9 7 9 2 5 6 7 0 8 5 5 5 4 1 2 9 6 8 7 5	2 1 7 9 3 4 1 7 4 5 5 8 6 8 3 4 6 5 5 8 0 2 5 0 8 7 1 7 3 6 6 7 I 6 8 9 6 7 0 8 4 I 3 0 7 6 0 5 0 I I 5 2 5 5 5 9 1 8 I 7 4 3 4 7 5 3 4 I 9 6 I 4 0 7 5 I
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 den. 2/16 eu 1/8 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} \textbf{4} \ 5 \ 9 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \\ 9 \ 1 \ 8 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \\ \textbf{1} \ 5 \ 7 \ 8 \ 1 \ 2 \ 5 \ 0 \\ \textbf{1} \ 8 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \textbf{2} \ 2 \ 9 \ 6 \ 8 \ 7 \ 5 \ 0 \\ \textbf{2} \ 7 \ 5 \ 6 \ 2 \ 5 \ 0 \\ \textbf{3} \ 2 \ 1 \ 5 \ 6 \ 2 \ 5 \ 0 \\ \textbf{5} \ 6 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \textbf{4} \ 1 \ 5 \ 4 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \end{array}$	2 1 7 6 8 7 0 8 4 3 5 5 7 4 1 5 6 5 5 0 6 1 2 5 8 7 0 7 4 8 5 1 1 0 8 8 4 3 5 5 8 1 3 0 6 1 2 2 4 6 1 5 2 5 8 0 9 4 4 1 7 4 1 4 9 6 6 2 1 9 5 9 1 8 5 6 9
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 den. 3/16 de gros pour 3 fr.	4 5 9 8 9 5 8 7 1 9 7 9 1 7 1 3 7 9 5 8 7 5 1 2 5 9 5 8 5 3 2 2 9 9 4 7 9 2 2 7 5 9 5 7 5 0 5 2 1 9 2 7 0 8 3 6 7 9 1 6 6 7 4 1 5 9 0 6 2 5	2 1 7 4 4 0 5 4 4 5 4 8 8 I 0 9 6 5 2 5 2 I 6 5 8 6 9 7 6 2 I 8 1 0 8 7 2 0 2 7 2 1 3 0 4 6 4 5 2 6 1 5 2 2 0 8 5 8 I 1 7 5 9 5 2 4 5 5 I 9 5 6 9 6 4 9 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Horins.	Réduction des Florirs en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 55 den. 4/16 on 1/1 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 0 & 4 & 1 & 6 & 7 \\ 9 & 2 & 0 & 8 & 5 & 3 & 4 \\ 1 & 5 & 8 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 3 & 0 & 2 & 0 & 8 & 5 & 5 \\ 2 & 7 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 2 & 2 & 9 & 1 & 6 & 7 \\ 3 & 6 & 8 & 5 & 3 & 5 & 7 & 7 \\ 4 & 1 & 4 & 3 & 7 & 5 & 0 & 0 \end{array}$	2 1 7 1 9 4 5 7 4 5 4 5 8 9 1 4 6 5 1 5 8 5 7 2 8 6 8 7 7 8 2 9 1 0 8 5 9 7 2 8 6 1 5 0 3 1 6 7 4 5 1 5 2 0 5 6 2 0 0 1 7 3 7 5 5 6 5 8 1 9 5 4 7 5 1 1 5

44 Силг. XII. — Change entre Paris et Amsterdam.				
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Flori <b>ns</b> en Francs.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 den. 5/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4\ 6\ 0\ 9\ 3\ 7\ 5\\ 9\ 2\ 1\ 8\ 7\ 5\ 0\\ 1\ 5\ 8\ 2\ 8\ 1\ 3\ 5\\ 1\ 8\ 4\ 5\ 7\ 5\ 1\ 0\\ 2\ 3\ 0\ 4\ 6\ 8\ 8\ 5\\ 2\ 7\ 6\ 5\ 6\ 2\ 6\ 5\\ 5\ 6\ 8\ 7\ 5\ 0\ 1\ 0\\ 4\ 1\ 4\ 8\ 4\ 5\ 8\ 5\\ \end{array}$	2 1 6 9 4 9 1 5 4 3 3 8 9 8 3 I 6 5 0 8 4 7 4 6 8 6 7 7 9 6 6 2 I 0 8 4 7 4 5 7 I 3 0 I 6 9 4 9 3 I 5 1 8 6 4 4 0 8 I 7 3 5 5 9 3 2 4 I 9 5 2 5 4 2 5 9	
TABLE comparative.		Reduction des Francs en I brins.	Réduction des Florins en Francs.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 55 den. 6/16 on 3/8 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4\ 6\ 1\ 4\ 5\ 8\ 5\\ 9\ 2\ 2\ 9\ 1\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 8\ 4\ 5\ 8\ 5\ 5\\ 2\ 5\ 0\ 7\ 2\ 9\ 1\ 7\\ 2\ 7\ 6\ 8\ 7\ 5\ 0\ 0\\ 5\ 2\ 3\ 0\ 2\ 0\ 8\ 3\\ 5\ 6\ 9\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 1\ 5\ 5\ 1\ 2\ 5\ 0\\ \end{array}$	2 1 6 7 0 4 2 9 4 3 3 4 0 8 5 8 6 5 0 1 1 2 8 8 8 6 6 8 1 7 1 7 1 0 8 3 5 2 1 4 6 1 3 0 0 2 2 5 7 5 1 5 1 6 9 5 0 0 4 1 7 3 3 6 5 4 5 4 1 9 5 0 3 3 8 6 5	
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins.	Feduction des Florins en Francs.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 deu. 7/16 de gros pour 3 fr.	4 6 1 9 7 9 2 9 2 3 9 5 8 3 1 5 8 5 9 5 7 5 1 8 4 7 9 1 6 7 5 2 5 0 9 8 9 5 8 2 7 7 1 8 7 5 0 5 2 5 3 3 8 5 4 2 5 6 9 5 8 3 3 3 4 1 5 7 8 1 2 5	2 1 6 4 5 9 J 9 4 3 2 9 1 9 9 8 6 4 9 3 7 9 9 7 8 6 5 8 5 9 9 6 1 0 8 2 2 9 9 9 3 1 2 2 8 7 5 9 9 3 1 5 1 5 2 1 9 9 2 1 7 5 1 6 7 9 9 1 1 9 4 8 1 3 9 9 0	
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florius.	te duction des Florias en Francs.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 den. 8/16 ou 1/2 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 3 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 7 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 3 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 1 6 2 1 6 2 2 4 3 2 4 3 2 4 3 6 4 8 6 4 8 6 5 8 6 4 8 6 4 8 6 1 0 8 1 0 8 1 0 8 1 2 9 7 2 9 7 3 0 1 5 1 3 5 1 3 5 1 1 7 2 9 7 3 3 7 3 1 9 4 5 9 4 9 9 4	
TABLE comparative,		Reduction des Francs en 1 Borius.	Reduction des Florius en Francs.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 den. 9/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 5 & 0 & 2 & 0 & 8 \\ 9 & 2 & 6 & 0 & 4 & 1 & 7 \\ \mathbf{I} & 5 & 8 & 9 & 0 & 6 & 2 & 5 \\ 1 & 8 & 5 & 2 & 0 & 8 & 5 & 5 \\ 2 & 5 & 1 & 5 & 1 & 0 & 4 & 2 \\ 2 & 7 & 7 & 8 & 1 & 2 & 5 & 0 \\ 5 & 2 & 4 & 1 & 1 & 4 & 5 & 8 \\ 5 & 7 & 0 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 1 & 6 & 7 & 1 & 8 & 7 & 5 \end{array}$	2 1 5 9 7 3 0 0 4 3 1 9 4 6 0 0 6 4 7 9 1 9 0 0 8 6 3 8 9 2 0 0 I 0 7 9 8 6 5 0 0 I 2 9 5 8 3 8 0 0 I 5 1 1 8 I I 0 0 1 7 2 7 7 8 4 0 0 1 9 4 3 7 5 I 0 0	

Снар	. XII.	— Change entre Par	ris et Amsterdam. 45
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Réduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 55 den. 10/16 ou 5/8 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4\ 6\ 5\ 5\ 4\ 1\ 7\ \\ 9\ 2\ 7\ 0\ 8\ 5\ 5\ \\ 1\ 5\ 9\ 0\ 6\ 2\ 5\ 0\ \\ 1\ 8\ 5\ 4\ 1\ 6\ 6\ 7\ \\ 2\ 5\ 1\ 7\ 7\ 0\ 8\ 3\ \\ 2\ 7\ 8\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ \\ 5\ 2\ 4\ 4\ 7\ 9\ 1\ 7\ \\ 3\ 7\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\ 3\ \\ 4\ 1\ 7\ 1\ 8\ 7\ 5\ 0\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 1 \ 5 \ 7 \ 2 \ 9 \ 1 \ 7 \\ 4 \ 5 \ 1 \ 4 \ 5 \ 8 \ 5 \ 4 \\ 6 \ 4 \ 7 \ 1 \ 8 \ 7 \ 5 \ 2 \\ 8 \ 6 \ 2 \ 9 \ 1 \ 6 \ 6 \ 9 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 8 \ 6 \ 4 \ 5 \ 8 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 9 \ 4 \ 3 \ 7 \ 5 \ 0 \ 3 \\ 1 \ 5 \ 1 \ 0 \ 1 \ 0 \ 4 \ 2 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 2 \ 5 \ 8 \ 3 \ 5 \ 3 \ 8 \\ 1 \ 9 \ 4 \ 1 \ 5 \ 6 \ 2 \ 5 \ 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florius.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 den. 11/16 de gros pour 3 fr.	4 6 4 0 6 2 5 8 2 8 1 2 5 0 1 2 9 2 1 3 7 5 1 7 5 6 2 5 0 0 2 2 2 0 3 1 2 5 2 6 8 4 3 7 5 0 3 1 4 8 4 3 7 5 3 6 1 2 5 0 0 0 4 0 7 6 5 6 2 5	2 1 5 4 8 8 2 2 2 4 3 0 9 7 6 4 4 6 4 6 4 6 4 6 5 8 6 1 9 5 2 8 7 1 0 7 7 4 4 1 0 9 1 2 9 2 9 2 9 3 1 1 5 0 8 4 1 7 5 3 1 7 2 5 9 0 5 7 4 1 9 3 9 5 9 5 9 6
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 den. 12/16 ou 3/4 de gros pour 3 fr.	4 6 4 5 8 3 5 5 9 2 9 1 6 6 7 1 3 9 3 7 5 0 0 1 8 5 8 3 5 3 5 2 3 2 2 9 1 6 7 2 7 8 7 5 0 0 0 5 2 5 2 0 8 5 2 5 7 1 6 6 6 6 6 4 1 8 1 2 4 9 9	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 5 & 2 & 4 & 6 & 6 & 4 \\ 4 & 3 & 0 & 4 & 9 & 5 & 2 & 8 \\ 6 & 4 & 5 & 7 & 5 & 9 & 9 & 2 \\ 8 & 6 & 0 & 9 & 8 & 6 & 5 & 6 \\ 1 & 0 & 7 & 6 & 2 & 5 & 3 & 1 & 9 \\ 1 & 2 & 9 & 1 & 4 & 8 & 0 & 8 & 5 \\ 1 & 5 & 0 & 6 & 7 & 2 & 7 & 4 & 7 \\ 1 & 7 & 2 & 1 & 9 & 7 & 4 & 1 & 1 \\ 1 & 9 & 5 & 7 & 2 & 2 & 0 & 7 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 55 den. 13/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 5 & 1 & 0 & 4 & 2 \\ 9 & 5 & 0 & 2 & 0 & 8 & 5 \\ 1 & 3 & 9 & 5 & 3 & 1 & 2 & 5 \\ 1 & 8 & 6 & 0 & 4 & 1 & 6 & 7 \\ 2 & 5 & 2 & 5 & 5 & 2 & 0 & 8 \\ 2 & 7 & 9 & 0 & 6 & 2 & 5 & 0 \\ 3 & 2 & 5 & 5 & 7 & 2 & 9 & 1 \\ 5 & 7 & 2 & 0 & 8 & 5 & 3 & 3 \\ 4 & 1 & 8 & 5 & 9 & 5 & 7 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 5 & 0 & 0 & 5 & 6 & 0 \\ 4 & 5 & 0 & 0 & 1 & 1 & 2 & 0 \\ 6 & 4 & 5 & 0 & 1 & 6 & 8 & 0 \\ 8 & 6 & 0 & 0 & 2 & 2 & 4 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 5 & 0 & 2 & 8 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 9 & 0 & 0 & 5 & 5 & 5 & 9 \\ 1 & 5 & 0 & 5 & 0 & 5 & 9 & 1 & 9 \\ 1 & 7 & 2 & 0 & 0 & 4 & 4 & 7 & 9 \\ 1 & 9 & 5 & 5 & 0 & 5 & 0 & 3 & 9 \end{array}$
TABLÉ comparative.		Keduction des Francs en Florins.	Reduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 den. 1 [/16 ou 7/8 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4\ 6\ 5\ 6\ 2\ 5\ 0\\ 9\ 5\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 9\ 6\ 8\ 7\ 5\ 0\\ 1\ 8\ 6\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 7\ 2\ 8\ 1\ 2\ 5\ 0\\ 2\ 7\ 9\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\\ 5\ 2\ 5\ 9\ 3\ 7\ 5\ 0\\ 3\ 7\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 1\ 9\ 0\ 6\ 2\ 5\ 0\\ \end{array}$	2 1 4 7 6 5 1 0 4 2 9 5 3 0 2 0 6 4 4 2 9 5 3 1 8 5 9 0 6 0 4 1 1 0 7 5 3 2 5 5 1 1 2 8 8 5 9 0 6 1 1 5 0 3 3 5 5 7 1 1 7 1 8 1 2 0 8 2 1 9 3 2 8 8 5 9 1

46 Giia	ь. XII.	— Chauge entre Paris	et Amsterdam.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Floring	Reduction des Florins on Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 den. 15/16 de gros pour 3 fr.	4 6 6 1 4 5 8 9 5 2 2 9 1 7 I 5 9 8 4 5 7 5 I 8 6 4 5 8 5 5 2 5 5 0 7 2 9 2 2 7 9 6 8 7 5 0 5 2 6 5 6 2 0 8 5 7 2 9 1 6 6 7 4 I 9 5 5 1 2 5	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 4 & 5 & 2 & 5 & 1 & 4 \\ 4 & 2 & 9 & 0 & 6 & 0 & 2 & 9 \\ 6 & 4 & 3 & 5 & 7 & 5 & 4 & 5 \\ 8 & 5 & 8 & 1 & 0 & 0 & 5 & 7 \\ I & 0 & 7 & 2 & 6 & 2 & 5 & 7 & 1 \\ 1 & 2 & 8 & 7 & 1 & 5 & 0 & 8 & 6 \\ 1 & 5 & 0 & 1 & 6 & 7 & 6 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 1 & 6 & 2 & 0 & 1 & 1 & 4 \\ 1 & 9 & 5 & 0 & 7 & 2 & 6 & 2 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florius.	l'eduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den. de gros pour 3 fr,	4 6 6 6 6 6 7 9 5 5 5 3 3 5 5 1 5 0 0 0 0 0 0 0 1 7 6 6 6 6 6 6 7 2 2 5 3 5 5 5 3 3 2 7 0 0 0 0 0 0 0 5 1 6 6 6 6 6 7 5 6 3 3 5 3 3 5 3 4 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 6 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 6 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 1 & 0 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 1 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 1 & 9 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	t eduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den. 1/16 de gros poar 3 fr.	4 6 7 1 8 7 5 9 5 4 5 7 5 0 1 4 0 1 5 6 5 5 1 8 6 8 7 5 1 0 2 3 5 5 5 9 3 8 5 2 8 0 5 1 2 6 0 0 5 2 7 0 5 1 5 5 5 7 3 7 5 0 1 0 4 2 0 4 6 8 8 5	2 1 4 0 4 6 8 2 4 2 8 0 9 5 6 5 6 4 2 1 4 0 4 7 8 5 6 1 8 7 5 0 1 0 7 0 2 3 4 1 2 1 2 8 4 2 8 0 9 4 1 4 9 8 5 2 7 7 7 1 7 1 2 5 7 4 5 9 1 9 2 6 4 2 1 4 2
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Raduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den. 2/16 ou 1/8 de gros pour 3 fr.	4 6 7 7 0 8 3 9 5 5 4 1 6 7 1 4 0 5 1 2 5 0 1 8 7 0 8 5 5 5 2 5 5 8 5 4 1 7 2 8 0 6 2 5 0 0 0 5 2 7 3 9 5 8 3 5 7 4 1 6 6 6 6 7 4 2 0 9 5 7 5 0	2 1 5 8 0 3 4 6 4 2 7 6 1 6 9 2 6 4 I 4 2 5 5 8 8 5 5 2 5 5 8 4 I 0 6 9 0 4 2 5 0 I 2 8 2 8 5 0 7 7 I 4 9 6 6 5 9 2 3 1 7 1 0 4 6 7 6 8 1 9 2 4 2 7 6 1 5
TABLE e auparative		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den. 5/16 de gros pour 3 fr.	4 6 8 2 2 9 2 9 5 6 4 5 8 5 I 4 0 4 6 8 7 5 I 8 7 2 9 I 6 7 2 5 4 I I 4 5 8 2 8 0 9 5 7 5 0 5 2 7 7 6 0 4 2 5 7 4 5 8 3 5 5 3 4 2 I 4 0 6 2 5	$\begin{array}{c} 2 \ 1 \ 3 \ 5 \ 7 \ 0 \ 6 \ 4 \\ 4 \ 2 \ 7 \ 1 \ 4 \ 1 \ 2 \ 7 \\ 6 \ 4 \ 0 \ 7 \ 1 \ 1 \ 9 \ 1 \\ 8 \ 5 \ 4 \ 2 \ 8 \ 2 \ 5 \ 4 \\ 1 \ 0 \ 6 \ 7 \ 8 \ 5 \ 5 \ 1 \ 8 \\ 1 \ 2 \ 8 \ 1 \ 4 \ 2 \ 3 \ 8 \ 2 \\ 1 \ 4 \ 0 \ 4 \ 9 \ 9 \ 4 \ 4 \ 5 \\ 1 \ 7 \ 0 \ 8 \ 5 \ 6 \ 5 \ 0 \ 9 \\ 1 \ 9 \ 2 \ 2 \ 1 \ 5 \ 5 \ 7 \ 2 \end{array}$

Си.	лр. XII.	— Change entre Par	ris et.Amsterdam. 47
TABLE comparative.		Réduction des Tranés en Florins	Rédu tion des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 56 den. 4/16 ou 1/4 de gros pour 3 fr.	4 6 8 7 5 0 0 0 9 5 7 5 0 0 0 0 1 4 0 6 2 5 0 0 0 0 2 3 4 3 7 5 0 0 0 0 2 8 1 2 5 0 0 0 0 5 2 8 1 2 5 0 0 0 0 0 4 2 1 8 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 1\ 5\ 5\ 5\ 5\ 1\ 8\\ 4\ 2\ 6\ 6\ 6\ 5\ 6\\ 6\ 5\ 9\ 9\ 6\ 9\ 5\ 4\\ 8\ 5\ 5\ 5\ 5\ 2\ 7\ 2\\ I\ 0\ 6\ 6\ 6\ 5\ 9\ 0\\ 1\ 2\ 7\ 9\ 9\ 9\ 0\ 8\\ 1\ 4\ 0\ 3\ 5\ 5\ 2\ 2\ 6\\ I\ 7\ 0\ 6\ 6\ 0\ 3\ 4\ 4\\ I\ 9\ I\ 9\ 9\ 8\ 6\ 2\\ \end{array}$
TABLE comparative.	Language Control	Réduction des Francs en Florius.	Reduction des Horins en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 56 den. 5/16 de gros pour 3 fr.	4 6 9 2 7 0 8 9 3 8 5 4 1 7 I 4 0 7 8 I 2 5 I 8 7 7 0 8 5 5 2 5 4 6 5 5 4 I 2 8 I 5 6 2 4 9 5 2 8 4 8 9 5 8 5 7 5 4 I 6 6 7 4 2 2 5 4 5 7 5	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 5 & 0 & 9 & 6 & 5 & 6 \\ 4 & 2 & 6 & 1 & 9 & 5 & 1 & 2 \\ 6 & 5 & 9 & 2 & 8 & 9 & 6 & 9 \\ 8 & 5 & 2 & 5 & 8 & 6 & 2 & 5 \\ \mathbf{I} & 0 & 6 & 5 & 4 & 2 & 8 & 1 \\ 1 & 2 & 7 & 8 & 5 & 7 & 9 & 3 & 7 \\ \mathbf{I} & 4 & 9 & 1 & 6 & 7 & 5 & 9 & 5 \\ \mathbf{I} & 7 & 0 & 4 & 7 & 7 & 2 & 5 & 0 \\ \mathbf{I} & 9 & \mathbf{I} & 7 & 8 & 6 & 9 & 0 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins.	Réduction des Florins en fra es.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den. 6'16 on 3/8 de gros pour 3 fr.	4 6 9 7 9 1 7 9 3 9 5 8 3 3 1 4 0 9 3 7 5 0 1 8 7 9 1 6 6 7 2 3 4 8 9 5 8 3 2 8 1 8 7 5 0 0 5 2 8 8 5 4 1 7 5 7 5 8 5 3 5 3 4 2 2 8 1 2 5 0	2   2   8   6   0   5   1   4   2   5   7   2   0   6   2   6   5   8   5   8   0   9   5   8   5   1   4   4   1   2   4   4   1   2   4   4   1   0   6   4   3   0   1   5   5   1   2   7   7   1   6   1   8   7   1   4   9   0   0   2   2   1   7   1   7   0   2   8   3   2   4   9   1   9   1   5   7   4   2   8   0   1   1   1   1   1   1   1   1   1
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florius en Franci
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den, 7/16 de gros pour 3 fr.	4 7 0 5 1 2 5 9 4 0 6 2 5 0 1 4 1 0 9 3 7 5 1 8 8 1 2 5 0 0 2 5 5 1 5 6 2 5 2 8 2 1 8 7 5 0 5 7 6 2 5 0 0 0 4 2 5 2 8 1 2 5	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 2 & 6 & 2 & 4 & 5 & 9 \\ 4 & 2 & 5 & 2 & 4 & 9 & 1 & 7 \\ 6 & 5 & 7 & 8 & 7 & 5 & 7 & 6 \\ 8 & 5 & 0 & 4 & 9 & 8 & 5 & 4 \\ I & 0 & 6 & 5 & 1 & 2 & 2 & 9 & 5 \\ 1 & 2 & 7 & 5 & 7 & 4 & 7 & 5 & 2 \\ 1 & 4 & 8 & 8 & 5 & 7 & 2 & 1 & 0 \\ 1 & 7 & 0 & 0 & 9 & 9 & 6 & 6 & 9 \\ I & 9 & 1 & 3 & 6 & 2 & 1 & 2 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Fraues en Hories.	Réduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den. 8/16 ou 1/2 de gros pour 3 fr.	4 7 0 8 5 5 5 9 4 1 6 6 6 7 1 4 1 2 5 0 0 0 0 1 8 8 5 5 5 3 3 2 5 5 4 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	2 1 2 5 8 9 3 8 4 2 4 7 7 8 7 7 6 3 7 1 6 8 1 5 8 4 9 5 5 7 5 5 1 0 6 1 9 4 6 9 1 1 2 7 4 3 3 6 3 0 1 4 8 6 7 2 5 6 8 1 6 9 9 1 1 5 0 6 1 9 1 1 5 0 4 4 5

4	8 CHAI	XII.	— Change entre Par	ris et Amsterdam.
	TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florius.	Keduction des Florius en Francs.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den; 9/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 1\ 5\ 5\ 4\ 2\\ 9\ 4\ 2\ 7\ 0\ 8\ 5\\ \hline 1\ 4\ 1\ 4\ 0\ 6\ 2\ 5\\ 1\ 8\ 8\ 5\ 4\ 1\ 6\ 7\\ 2\ 5\ 5\ 6\ 7\ 7\ 0\ 8\\ 2\ 8\ 2\ 8\ 1\ 2\ 5\ 0\\ 5\ 2\ 9\ 9\ 4\ 7\ 9\ 2\\ 5\ 7\ 7\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 4\ 2\ 4\ 2\ 1\ 8\ 7\ 5\\ \end{array}$	2 1 2 1 5 4 7 0 4 2 4 3 0 9 4 0 6 5 6 4 6 4 1 0 8 4 8 6 1 8 7 9 1 0 6 0 7 7 7 3 4 9 1 2 7 2 9 2 8 1 8 1 4 8 5 0 8 2 8 9 1 6 9 7 2 3 7 5 8 1 9 0 9 3 9 2 2 8
	TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den. 10/16 ou5/8 de gros pour 3 fr.	4 7 1 8 7 5 0 9 4 5 7 5 0 0 1 4 1 5 6 2 5 0 1 8 8 7 5 0 0 0 0 0 2 5 5 9 3 7 5 0 0 2 8 3 1 2 5 0 0 5 7 7 5 0 0 0 0 0 4 2 4 6 8 8 7 5 0	2 1 1 9 2 0 5 3 4 2 3 8 4 0 0 6 6 3 5 7 6 0 6 0 8 4 7 6 8 1 1 5 1 0 5 9 6 0 1 6 6 1 2 7 1 5 2 2 1 9 1 4 8 3 4 4 2 7 2 1 6 9 5 3 6 5 2 6 1 9 0 7 2 8 4 7 9
	TABLE comparative.		l'éduction des Francs en Plorins.	Réduction des Florius en Francs.
0000 mm - 10000 pm - 10000 pm	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den. 11/16 de gros pour 3 fr.	4 7 2 5 9 5 8 9 4 4 7 8 1 7 1 4 1 7 1 7 7 5 1 8 8 9 5 7 5 3 3 2 5 6 1 9 6 9 2 2 8 5 4 5 6 5 0 6 7 6 0 8 5 7 7 9 1 5 6 7 4 2 5 1 5 5 2 5	2 1 1 6 8 6 8 8 4 2 3 3 7 3 7 8 6 3 5 0 6 0 6 6 8 4 6 7 4 7 5 5 I 0 5 8 4 3 4 4 4 I 2 7 0 I 2 I 3 5 I 4 8 I 8 0 8 2 2 I 6 9 3 4 9 5 I 0 I 9 0 5 I 8 I 9 9
	TABLE comparative.		Reduction des Francs <b>eu</b> Florins	Reduction des Florius en Traucs.
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den.r≥/16 ou 3/4 de gros pour 3 fr.	4 7 2 9 1 6 7 9 4 5 8 5 5 5 1 4 1 8 7 5 0 0 1 8 9 1 6 6 6 7 2 5 6 4 5 8 5 3 2 8 5 7 4 0 0 0 5 3 1 0 5 1 6 7 5 7 8 5 3 5 3 4 4 2 5 6 2 5 0 0	2 I I 4 5 5 7 5 4 2 2 9 0 7 4 9 6 5 4 5 6 I 2 4 8 4 5 8 I 4 9 8 I 0 5 7 2 6 8 7 5 I 2 6 8 7 2 2 4 8 I 4 8 0 I 7 6 2 2 I 6 9 I 6 2 9 9 7 2 9 0 3 0 8 3 7 I
	TABLE comparative.		Redu. tion des Francs en Florins.	Réduction des Florins en Francs.
The second distance of the second	1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 56 den. x3/x6 de gros pour 3 fr.	4 7 5 4 3 7 5 9 4 6 8 7 5 0 1 4 2 0 5 1 5 5 1 8 9 5 7 5 1 0 2 5 6 7 1 8 8 5 2 8 4 0 6 2 6 0 5 5 1 4 0 6 3 5 5 7 8 7 5 0 1 0 4 2 6 0 9 3 8 5	2 1 1 2 2 1 1 2 4 2 2 4 4 9 2 5 6 5 3 6 6 5 3 7 8 4 4 8 8 4 5 0 1 0 5 6 1 0 5 6 2 1 2 6 7 5 2 6 7 5 1 4 7 8 5 4 7 8 7 1 6 8 9 7 6 9 0 0 1 9 0 0 9 9 0 1 2

CHA	P. A.L1.	- Change entre I ai	is et zentsterdam. 49
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florius.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den. 1 {/16 ou 7/8 de gros pour 3 fr.	4 7 3 9 5 8 3 9 4 7 9 1 6 7 1 4 2 1 8 7 5 0 1 8 9 5 8 5 3 5 5 2 3 6 9 7 9 1 6 2 8 4 3 7 5 0 0 5 5 1 7 7 0 8 5 5 7 1 1 6 6 6 7 4 2 6 5 6 2 5 0	2 1 0 9 8 9 0 1 4 2 I 0 7 8 0 3 6 3 2 9 6 7 0 4 8 4 3 9 5 6 0 5 1 0 5 4 9 4 5 0 6 1 2 6 5 9 5 4 0 8 1 4 7 6 9 2 3 0 9 1 6 8 7 9 I 2 I 0 I 8 9 8 9 0 I I I
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florius.	Réduction des I lorins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	λ56 den. 15/16 de gros pour 3 fr.	4 7 4 4 7 9 2 9 4 8 9 5 8 5 1 4 2 5 4 5 7 5 1 8 9 7 9 1 6 7 2 3 7 2 5 9 5 8 2 8 4 6 8 7 5 0 5 3 2 1 5 5 4 2 5 7 9 5 8 5 5 5 4 2 7 9 5 1 2 5	2 1 0 7 5 7 4 1 4 2 I 5 I 4 8 2 6 5 2 2 7 2 2 5 8 4 3 0 2 9 6 4 I 0 5 5 7 8 7 0 5 I 2 6 4 5 4 4 4 7 I 4 7 5 3 0 I 8 7 I 6 8 6 0 5 9 2 9 I 8 9 6 8 I 6 7 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florius.	Reduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 1 0 5 2 6 5 1 4 2 I 0 5 2 6 5 1 6 5 I 5 7 8 9 5 8 4 2 I 0 4 2 6 1 0 5 2 6 5 I 5 7 9 0 1 2 6 5 I 5 7 9 0 1 4 7 5 6 8 4 2 I 1 6 8 4 2 I 0 5 5 I 8 9 4 7 5 6 8 4
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. 1/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 5\ 5\ 2\ 0\ 8 \\ 9\ 5\ 1\ 0\ 4\ 1\ 7 \\ 1\ 4\ 2\ 6\ 5\ 6\ 2\ 5 \\ 1\ 9\ 0\ 2\ 0\ 8\ 5\ 3 \\ 2\ 5\ 7\ 7\ 6\ 0\ 4\ 2 \\ 2\ 8\ 5\ 5\ 1\ 2\ 5\ 0 \\ 5\ 5\ 2\ 8\ 6\ 4\ 5\ 8 \\ 5\ 8\ 0\ 4\ 1\ 6\ 6\ 7 \\ 4\ 2\ 7\ 9\ 6\ 8\ 7\ 5 \end{array}$	2 1 0 2 9 5 7 4 4 2 0 5 9 1 4 7 6 3 0 8 8 7 2 1 8 4 1 1 8 2 9 4 1 0 5 1 4 7 8 6 8 1 2 6 1 7 7 4 4 2 1 4 7 2 0 7 0 1 5 1 6 8 2 5 6 5 8 9 1 8 9 2 6 6 1 6 2
TABLE c; mparetive.		Déduction des Francs un Plorius.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 57 den. 2/16 ou 1/8 de gros pour 3 fr.	4 7 6 0 4 1 7 9 5 2 0 8 5 5 4 2 8 1 2 5 0 9 0 4 1 6 6 7 1 5 8 0 2 0 8 5 1 8 5 6 2 5 0 0 2 5 3 2 2 9 1 7 2 8 0 8 5 3 5 5 5 2 8 4 5 7 5 0	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 0 & 0 & 6 & 5 & 6 & 5 \\ 4 & 2 & 0 & 1 & 3 & 1 & 5 & 0 \\ 6 & 3 & 0 & 1 & 9 & 6 & 9 & 4 \\ 8 & 4 & 0 & 2 & 6 & 2 & 5 & 9 \\ 1 & 0 & 5 & 0 & 5 & 2 & 8 & 2 & 4 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 3 & 9 & 3 & 8 & 9 \\ 1 & 4 & 7 & 0 & 4 & 5 & 9 & 5 & 4 \\ 1 & 6 & 8 & 0 & 5 & 2 & 5 & 1 & 8 \\ 1 & 8 & 9 & 0 & 5 & 9 & 0 & 8 & 5 \end{array}$

JO CHAP.	2211. ·	- Change entre l'ari	is et misterdam.
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. 3/16 de gios pour 3 fr.	4 7 6 5 6 2 5 9 5 3 1 2 5 0 1 4 2 9 6 8 7 5 1 9 0 6 2 5 0 0 2 3 8 2 8 1 2 5 2 8 5 9 3 7 5 0 3 3 5 5 9 3 7 5 3 8 1 2 5 0 0 0 4 2 8 9 0 6 2 5	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 9\ 8\ 5\ 6\ 0\ 7\\ 4\ 1\ 7\ 6\ 7\ 2\ 1\ 4\\ 6\ 2\ 7\ 5\ 0\ 8\ 2\ 0\\ 8\ 5\ 7\ 5\ 4\ 4\ 2\ 7\\ 1\ 0\ 4\ 7\ 1\ 8\ 0\ 5\ 4\\ 1\ 2\ 5\ 7\ 0\ 1\ 6\ 4\ 1\\ 1\ 4\ 6\ 6\ 8\ 5\ 2\ 4\ 8\\ 1\ 6\ 7\ 6\ 6\ 8\ 8\ 5\ 4\\ 1\ 8\ 8\ 5\ 5\ 2\ 4\ 6\ 1\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. 4/16 ou 1/1 de gros pour 3 fr.	4 7 7 0 8 5 5 9 5 4 1 6 6 7 1 4 5 1 2 5 0 0 1 9 0 8 3 5 3 5 2 5 8 5 4 1 6 7 2 8 6 2 5 0 0 0 5 5 5 9 5 8 3 5 3 8 1 6 6 6 6 6 7 4 2 9 3 7 5 0 0	2 0 9 6 0 6 9 9 9 4 1 9 2 1 5 9 8 6 2 8 8 2 0 9 7 8 9 8 4 2 7 9 6 1 0 4 8 0 5 4 9 4 1 2 5 7 6 4 1 9 5 1 4 6 7 2 4 8 9 2 1 6 7 6 8 5 5 9 1 1 8 8 6 4 6 2 9 0 9
TABLE Comparative.		Reduction des Flories en Il vies.	Feduction des I Drius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ù 57 den. 5/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 7\ 6\ 0\ 4\ 2\\ 9\ 5\ 5\ 2\ 0\ 8\ 5\\ 1\ 4\ 5\ 2\ 8\ 1\ 2\ 5\\ 1\ 9\ 1\ 0\ 4\ 1\ 6\ 7\\ 2\ 5\ 8\ 8\ 0\ 2\ 0\ 8\\ 2\ 8\ 6\ 5\ 6\ 2\ 5\ 0\\ 5\ 3\ 4\ 3\ 2\ 2\ 9\ 2\\ 5\ 8\ 2\ 0\ 8\ 5\ 3\ 5\\ 4\ 2\ 9\ 8\ 4\ 3\ 7\ 5\\ \end{array}$	2 0 9 5 7 8 4 I 4 I 8 7 5 6 8 2 6 2 8 I 5 5 2 5 8 5 7 5 I 5 6 4 I 0 4 6 8 9 2 0 4 I 2 5 6 2 7 0 4 5 I 4 6 5 6 4 8 8 6 I 6 7 5 0 2 7 2 7 I 8 8 4 4 0 5 6 8
TIBLE can artive.		Kodaction des 14 mins en Florus.	Reduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. 6/16 ou 3/8 de gros pour 3 fr.	4 7 8 1 2 5 0 9 5 6 2 5 0 0 1 4 5 4 3 7 5 0 1 9 1 2 5 0 0 0 2 5 9 0 6 5 5 0 2 8 6 8 7 6 0 0 5 5 4 6 8 8 5 0 5 8 2 5 0 0 0 0 4 5 0 5 1 2 5 0	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 9 & 1 & 5 & 0 & 5 & 5 \\ 4 & 1 & 8 & 5 & 0 & 0 & 6 & 7 \\ 6 & 2 & 7 & 4 & 5 & 1 & 0 & 9 \\ 8 & 5 & 6 & 6 & 0 & 1 & 5 & 1 \\ 1 & 0 & 6 & 5 & 7 & 5 & 1 & 6 & 4 \\ 1 & 2 & 5 & 4 & 9 & 6 & 1 & 9 & 7 \\ 1 & 4 & 6 & 4 & 0 & 5 & 2 & 5 & 0 \\ 1 & 6 & 7 & 5 & 2 & 0 & 2 & 6 & 2 \\ 1 & 8 & 8 & 2 & 5 & 5 & 2 & 9 & 5 \end{array}$
TABLE c oppositive.		Reduction des Francs en Francs :	• Reduction des Florins en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. 7'16 de gros pour 3 fr.	4 7 8 6 4 5 8 9 5 7 2 9 1 7 I 4 3 5 9 5 7 5 I 9 1 4 5 8 5 5 2 3 9 5 2 2 9 2 2 8 7 1 8 7 5 0 5 3 5 0 5 2 0 8 3 8 2 9 1 6 6 7 4 3 0 7 8 1 2 5	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 8 & 9 & 2 & 2 & 7 & 4 \\ 4 & 1 & 7 & 8 & 4 & 5 & 4 & 9 \\ 6 & 2 & 6 & 7 & 6 & 8 & 2 & 5 \\ 8 & 5 & 5 & 6 & 9 & 0 & 9 & 8 \\ 1 & 0 & 4 & 4 & 6 & 1 & 3 & 7 & 2 \\ 1 & 2 & 5 & 5 & 5 & 5 & 6 & 4 & 7 \\ 1 & 4 & 6 & 2 & 4 & 5 & 9 & 2 & 1 \\ 1 & 6 & 7 & 1 & 5 & 8 & 1 & 9 & 6 \\ 1 & 8 & 8 & 0 & 5 & 0 & 4 & 7 & 0 \end{array}$

	S. Sales after a los		
Снар	. XII	— Change entre Paris	et Amsterdam. 51
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florius.	Réduction des Florins on Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. 8/16 ou 1/2 de gros pour 3 fr.	4 7 9 1 6 6 7 9 5 8 3 3 3 3 5 I 4 2 7 5 0 0 0 I 9 0 6 6 6 6 7 2 3 8 5 8 3 5 3 2 8 6 5 0 0 0 0 3 5 4 4 1 6 6 7 5 8 2 3 3 3 3 3 4 3 I 2 5 0 0 0	2 0 8 6 9 5 6 5 4 I 7 5 9 I 5 I 6 2 6 0 8 6 9 6 8 5 4 7 8 2 6 2 1 0 4 3 4 7 8 2 7 I 2 5 2 I 7 5 9 2 I 4 6 0 2 6 8 5 8 I 6 6 9 5 6 4 2 3 I 8 7 8 2 5 9 8 8
TABLE comparative.		Réduction des Francs en El crius.	Reduction des Florias en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. 9/16 de gros pour 3 fr	4 7 9 6 8 7 5 9 5 9 5 7 5 0 I 4 3 9 0 6 3 5 I 9 I 8 7 5 I 0 2 5 9 8 4 3 8 5 2 8 7 8 I 2 6 0 3 5 5 7 8 I 5 5 5 8 5 7 5 0 I 0 4 3 I 7 I 8 8 5	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 8 & 4 & 6 & 9 & 0 & 6 \\ 4 & 1 & 6 & 9 & 5 & 8 & 1 & 1 \\ 6 & 2 & 5 & 4 & 0 & 7 & 1 & 7 \\ 8 & 5 & 5 & 8 & 7 & 6 & 2 & 2 \\ 1 & 0 & 4 & 2 & 3 & 4 & 5 & 2 & 2 \\ 1 & 2 & 5 & 0 & 8 & 1 & 4 & 5 & 4 \\ 1 & 4 & 5 & 9 & 2 & 8 & 5 & 3 & 9 \\ 1 & 6 & 6 & 7 & 7 & 5 & 2 & 4 & 5 \\ 1 & 8 & 7 & 6 & 2 & 2 & 1 & 5 & 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Ruduction des Francs en Florius.	Leduction des Flories en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	167 den 10/16 on 5/8 de gros pour 3 fr.	4 8 0 2 0 8 5 9 6 0 4 1 6 7 1 4 4 0 6 2 5 0 1 9 2 0 8 5 5 5 2 4 0 1 0 4 1 7 2 8 8 1 2 5 0 0 5 3 6 1 4 5 8 5 5 8 4 1 6 6 6 7 4 5 2 1 8 7 5 0	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 8\ 2\ 4\ 2\ 9\ 5 \\ 4\ 1\ 6\ 4\ 8\ 5\ 9\ 0 \\ 6\ 2\ 4\ 7\ 2\ 8\ 3\ 5 \\ 8\ 3\ 2\ 9\ 7\ 1\ 8\ 0 \\ 1\ 0\ 4\ 1\ 2\ 1\ 4\ 7\ 5 \\ 1\ 2\ 4\ 9\ 4\ 5\ 6\ 7\ 1 \\ 1\ 4\ 5\ 7\ 6\ 9\ 9\ 6\ 6 \\ 1\ 6\ 6\ 5\ 9\ 4\ 2\ 6\ 1 \\ 1\ 8\ 7\ 4\ 1\ 8\ 5\ 5\ 6\end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Trancs,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. 1. gros pour	4 8 0 7 2 9 2 9 6 1 4 5 8 5 1 4 4 2 1 8 7 5 1 9 2 2 9 1 6 7 2 4 0 3 6 4 5 8 2 8 8 4 5 7 7 5 0	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 3 & 0 & 1 & 7 & 5 & 5 \\ 4 & 1 & 6 & 0 & 5 & 4 & 6 & 7 \\ 6 & 2 & 4 & 0 & 5 & 2 & 0 & 1 \\ 8 & 5 & 2 & 0 & 6 & 9 & 5 & 4 \\ 1 & 0 & 4 & 0 & 0 & 8 & 6 & 6 & 8 \\ 1 & 2 & 4 & 8 & 1 & 0 & 4 & 6 & 2 \end{array}$

comparative.		Florius.	en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. 11/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 0 & 7 & 2 & 9 & 2 \\ 9 & 6 & 1 & 4 & 5 & 8 & 5 \\ 1 & 4 & 4 & 2 & 1 & 8 & 7 & 5 \\ 1 & 9 & 2 & 2 & 9 & 1 & 6 & 7 \\ 2 & 4 & 0 & 5 & 6 & 4 & 5 & 8 \\ 2 & 8 & 8 & 4 & 5 & 7 & 5 & 0 \\ 5 & 5 & 6 & 5 & 1 & 0 & 4 & 2 \\ 5 & 8 & 4 & 5 & 8 & 5 & 5 & 5 \\ 4 & 5 & 2 & 6 & 5 & 6 & 2 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 8 & 0 & 1 & 7 & 5 & 5 \\ 4 & 1 & 6 & 0 & 5 & 4 & 6 & 7 \\ 6 & 2 & 4 & 0 & 5 & 2 & 0 & 1 \\ 8 & 5 & 2 & 0 & 6 & 9 & 5 & 4 \\ 1 & 0 & 4 & 0 & 0 & 8 & 6 & 6 & 8 \\ 1 & 2 & 4 & 8 & 1 & 0 & 4 & 0 & 2 \\ 1 & 4 & 5 & 6 & 1 & 2 & 1 & 3 & 5 \\ 1 & 6 & 6 & 4 & 1 & 5 & 8 & 6 & 9 \\ 1 & 8 & 7 & 2 & 1 & 5 & 6 & 0 & 2 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florius.	Reduction des Florins en Trancs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à57den. 12/16ou 3/ de gros pour 3 f.	4 8 1 2 5 0 0 0 9 6 2 5 0 0 0 0 1 4 4 5 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 7 7 9 2 2 1 4 1 5 5 8 4 4 2 6 2 3 3 7 6 6 3 8 5 1 1 6 8 8 4 1 0 5 8 9 6 1 0 5 I 2 4 6 7 5 5 2 6 I 4 5 4 5 4 5 4 7 I 6 6 2 5 3 7 6 8 I 8 7 0 1 2 9 8 9

- worked	52 Снар	. XII	— Ghange entre Par	is et Amsterdam.
ald win i be	TABLE Communative,		Reduction des Francs en Florius.	Réduction des Flori <b>ns</b> en Francs.
eners is a deducate of Malaconstanting across interest in the Control	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 dea. 13/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 1 & 7 & 7 & 0 & 8 \\ 9 & 6 & 3 & 5 & 4 & 1 & 7 \\ 1 & 4 & 4 & 5 & 3 & 1 & 2 & 5 \\ 1 & 9 & 2 & 7 & 0 & 8 & 3 & 3 \\ 2 & 4 & 0 & 8 & 8 & 5 & 4 & 2 \\ 2 & 8 & 9 & 0 & 6 & 2 & 5 & 0 \\ 3 & 5 & 7 & 2 & 3 & 9 & 5 & 8 \\ 5 & 8 & 5 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 5 & 5 & 5 & 9 & 5 & 7 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 7\ 5\ 6\ 7\ 5\ 7 \\ 4\ 1\ 5\ 1\ 3\ 5\ 1\ 4 \\ 6\ 2\ 2\ 7\ 0\ 2\ 7\ 1 \\ 8\ 5\ 0\ 2\ 7\ 0\ 2\ 8 \\ 1\ 0\ 5\ 7\ 8\ 3\ 7\ 8\ 4 \\ 1\ 2\ 4\ 5\ 4\ 0\ 5\ 4\ 1 \\ 1\ 4\ 5\ 2\ 9\ 7\ 2\ 9\ 8 \\ 1\ 6\ 6\ 0\ 5\ 4\ 0\ 5\ 5 \\ 1\ 8\ 6\ 8\ 1\ 0\ 3\ 1\ 2 \\ \end{array}$
makes or and	1 :BLC c m <sub>i</sub> : Lalive,		Réduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
عاقدونات مخوروس كالمفاطئة فيطهم معالية فالتعاقب فيطوعها الماء	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. 14/16 on 7/8 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 2 & 2 & 2 & 9 & 1 & 7 \\ 9 & 6 & 4 & 5 & 8 & 5 & 5 \\ 1 & 4 & 4 & 6 & 6 & 7 & 5 & 0 \\ 1 & 9 & 2 & 9 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 4 & 1 & 1 & 4 & 5 & 8 & 5 \\ 2 & 8 & 9 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 7 & 6 & 0 & 4 & 1 & 7 \\ 3 & 8 & 5 & 8 & 3 & 3 & 3 & 5 \\ 4 & 5 & 4 & 0 & 6 & 2 & 5 & 0 \end{array}$	2 0 7 5 4 5 4 1 4 1 4 6 8 6 8 5 6 2 2 0 3 0 2 4 8 2 9 5 7 5 6 6 1 0 5 6 7 1 7 0 7 1 2 4 4 0 6 0 4 8 1 4 5 1 4 0 5 9 0 1 6 5 8 7 4 7 5 1 1 8 6 6 0 9 0 7 1
end challen	TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florius	Reduction des Florins en Frances.
A And A and Add Add Add Add Add Add Add Add Add A	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den 15/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 2 & 8 & 1 & 2 & 5 \\ 9 & 6 & 5 & 6 & 2 & 5 & 0 \\ 1 & 4 & 4 & 8 & 4 & 5 & 7 & 5 \\ 1 & 9 & 3 & 1 & 2 & 4 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 1 & 4 & 9 & 6 & 2 & 5 \\ 2 & 8 & 9 & 6 & 8 & 7 & 5 & 0 \\ 5 & 5 & 7 & 9 & 6 & 8 & 7 & 5 \\ 5 & 8 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 3 & 4 & 5 & 5 & 1 & 2 & 5 \end{array}$	2 0 7 1 1 9 7 4 4 1 4 2 5 9 4 9 6 2 1 3 5 9 2 5 8 2 8 4 7 8 9 7 I 0 5 5 5 9 8 7 1 1 2 4 2 7 1 8 4 6 1 4 4 9 8 5 8 2 0 I 6 5 6 9 5 7 9 4 I 8 6 4 0 7 7 6 8
and the said	TAELE comparative,		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 dea. de gros pour 5 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 9 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 \\ 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 5 & 8 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 0 6 8 9 6 5 5 4 1 5 7 9 5 1 1 6 2 0 6 8 9 6 6 8 2 7 5 8 6 2 1 1 0 5 4 4 8 2 7 7 1 2 4 1 5 7 9 5 2 1 4 4 8 2 7 5 8 7 1 6 5 5 1 7 2 4 2 1 8 6 2 0 6 8 9 8
Today.	TABLE corr mative.		Reduction des Trancs en Horim.	Léduction des Florius en Francs.
The state of the contract of the state of th	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 58 den. 1/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 5 & 8 & 5 & 4 & 2 \\ 9 & 6 & 7 & 7 & 0 & 8 & 5 \\ 1 & 4 & 5 & 1 & 5 & 6 & 2 & 5 \\ 1 & 9 & 5 & 5 & 4 & 1 & 6 & 7 \\ 1 & 4 & 1 & 9 & 2 & 7 & 0 & 8 \\ 1 & 9 & 0 & 5 & 1 & 2 & 5 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 6 & 9 & 7 & 9 & 2 \\ 1 & 8 & 7 & 0 & 8 & 7 & 5 & 3 \\ 2 & 5 & 5 & 4 & 6 & 8 & 7 & 5 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 6\ 6\ 7\ 5\ 8\ 4 \\ 4\ 1\ 5\ 5\ 4\ 7\ 6\ 9 \\ 6\ 2\ 0\ 0\ 2\ 1\ 5\ 5 \\ 8\ 2\ 6\ 6\ 9\ 5\ 5\ 8 \\ 1\ 0\ 5\ 5\ 3\ 6\ 9\ 2\ 2 \\ 1\ 2\ 4\ 0\ 0\ 4\ 5\ 0\ 7 \\ 1\ 4\ 4\ 6\ 7\ 1\ 6\ 9\ 1 \\ 1\ 6\ 5\ 3\ 5\ 9\ 0\ 7\ 6 \\ 1\ 8\ 6\ 0\ 0\ 6\ 4\ 6\ 0 \end{array}$

TABLE comparative.		Reduction des Francs en 14 prins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. ±/16 eu 1/8 de gros pour 3 fr.	4 8 4 3 7 5 0 0 9 6 8 7 5 0 0 0 1 4 5 5 1 2 5 0 1 9 3 7 5 0 0 0 0 2 4 2 1 8 7 5 0 0 5 3 9 0 6 2 5 0 0 5 3 7 5 0 0 0 0 0 4 3 5 9 3 7 5 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 6\ 4\ 5\ 1\ 6\ 1\\ 4\ 1\ 2\ 9\ 0\ 5\ 2\ 5\\ 6\ 1\ 9\ 3\ 5\ 4\ 8\ 4\\ 8\ 2\ 5\ 8\ 0\ 6\ 4\ 6\\ 1\ 0\ 5\ 2\ 2\ 5\ 8\ 0\ 7\\ 1\ 2\ 3\ 8\ 7\ 0\ 9\ 6\ 9\\ 1\ 4\ 4\ 5\ 1\ 6\ 1\ 3\ 0\\ 1\ 6\ 5\ 1\ 6\ 1\ 2\ 9\ 2\\ 1\ 8\ 5\ 3\ 0\ 6\ 4\ 5\ 5\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Physics.	Reduction des Horias en Frans.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. 3/16 de pour 3 fr.	4 3 4 8 9 6 8 9 6 9 7 9 1 7 1 4 5 4 6 8 7 5 1 9 5 9 5 8 5 5 5 2 4 2 4 4 7 9 2 2 2 9 9 9 5 7 5 0 5 5 9 4 2 7 0 8 5 8 7 9 1 6 6 7 4 5 6 4 0 6 2 5	2 0 6 2 2 9 8 6 4 1 2 1 5 9 7 2 6 1 8 6 8 9 5 8 8 2 4 9 1 9 4 4 1 0 5 1 1 4 9 3 0 1 2 3 7 3 7 9 1 7 1 4 4 5 6 0 9 0 3 1 6 4 9 8 3 8 8 9 1 8 5 6 0 6 8 7 5
TABLE compa ative.		Reduction é s Francs en Florins	te di ce e e e e El años op Proce :
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 58 den. 4/16 on 1/4 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 5 & 4 & 1 & 6 & 7 \\ 9 & 7 & 0 & 8 & 5 & 3 & 3 \\ 1 & 4 & 5 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 4 & 2 & 7 & 0 & 8 & 3 & 3 \\ 2 & 9 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 9 & 7 & 0 & 1 & 6 & 7 \\ 3 & 8 & 8 & 3 & 5 & 3 & 3 & 3 \\ 4 & 3 & 6 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 \end{array}$	20000838 41201717 61802575 82105454 10504439 125605151 144206609 164806868 185407756
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Flories.	Defined to des Florins on Frances
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. 5/16 de gros pour 3 fr.	4 8 5 9 5 7 5 9 7 1 8 7 5 0 1 4 5 7 8 1 2 5 1 9 4 3 7 5 0 0 2 4 2 9 6 8 7 5 0 2 4 2 9 6 8 7 5 0 3 4 0 1 5 6 2 5 5 8 8 7 5 0 0 0 4 5 7 3 4 3 7 5	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 5\ 7\ 8\ 7\ 7\ 8\\ 4\ 1\ 1\ 5\ 7\ 5\ 5\ 7\\ 6\ 1\ 7\ 3\ 6\ 5\ 5\\ 8\ 2\ 3\ 1\ 5\ 1\ 1\ 5\\ 1\ 0\ 2\ 8\ 9\ 3\ 8\ 9\ 1\\ 1\ 2\ 5\ 4\ 7\ 2\ 6\ 7\ 9\\ 1\ 4\ 4\ 0\ 5\ 1\ 4\ 4\ 8\\ 1\ 6\ 4\ 6\ 5\ 0\ 2\ 2\ 6\\ 1\ 8\ 5\ 2\ 0\ 9\ 0\ 0\ 5\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Flories	Reduction des El rius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. 6/16 ou 3/8 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 6 & 4 & 5 & 8 & 5 \\ 9 & 7 & 2 & 9 & 1 & 6 & 7 \\ 1 & 4 & 5 & 9 & 3 & 7 & 5 & 0 \\ 1 & 9 & 4 & 5 & 8 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 4 & 3 & 2 & 2 & 9 & 1 & 7 \\ 2 & 9 & 1 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 0 & 5 & 2 & 0 & 8 & 5 \\ 5 & 8 & 9 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 3 & 7 & 8 & 1 & 2 & 5 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 5\ 5\ 6\ 7\ 4\ 5\\ 4\ I\ I\ I\ 5\ 4\ 9\ I\\ 6\ I\ 6\ 7\ 0\ 2\ 5\ 6\\ 8\ 2\ 2\ 2\ 6\ 9\ 8\ 2\\ I\ 0\ 2\ 7\ 8\ 5\ 7\ 2\ 7\\ I\ 2\ 5\ 5\ 4\ 0\ 4\ 7\ 2\\ I\ 4\ 5\ 8\ 9\ 7\ 2\ I\ 8\\ I\ 6\ 4\ 4\ 5\ 5\ 9\ 6\ 5\\ I\ 8\ 5\ 0\ I\ 0\ 7\ 0\ 9\end{array}$

54 Снар	. XII.	— Change entre Par	ris et Amsterdam.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florius.	Réduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. 7/16 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 6 & 9 & 7 & 9 & 2 \\ 9 & 7 & 3 & 9 & 5 & 8 & 5 \\ 1 & 4 & 6 & 0 & 9 & 5 & 7 & 5 \\ 1 & 9 & 4 & 7 & 9 & 1 & 6 \\ 2 & 4 & 3 & 4 & 8 & 9 & 5 & 8 \\ 2 & 9 & 2 & 1 & 8 & 7 & 5 & 0 \\ 5 & 4 & 0 & 8 & 8 & 5 & 4 & 2 \\ 5 & 8 & 9 & 5 & 8 & 5 & 5 & 5 \\ 4 & 5 & 8 & 2 & 2 & 1 & 2 & 5 \end{array}$	2 0 5 5 4 7 5 9 4 1 0 6 9 5 1 9 6 1 6 0 4 2 7 8 8 2 1 3 9 0 5 8 I 0 2 6 7 5 7 9 7 I 2 5 2 0 8 5 5 7 I 4 5 7 4 5 3 1 6 I 6 4 2 7 8 0 7 6 I 8 4 8 I 2 8 3 5
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Réduction des Florins  en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. 8/16 ou r/2 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 5\ 1\ 2\ 8\ 2\ 0 \\ 4\ 1\ 0\ 2\ 5\ 6\ 4\ 1 \\ 6\ 1\ 5\ 3\ 7\ 4\ 6\ 1 \\ 2\ 2\ 0\ 5\ 0\ 2\ 8\ 2 \\ 1\ 0\ 2\ 5\ 6\ 3\ 1\ 0\ 2 \\ 1\ 2\ 5\ 0\ 7\ 5\ 9\ 2\ 5 \\ 1\ 4\ 3\ 5\ 8\ 8\ 7\ 4\ 3 \\ 1\ 6\ 4\ 1\ 0\ 1\ 5\ 6\ 4 \\ 1\ 8\ 4\ 6\ 1\ 4\ 3\ 8\ 4 \end{array}$
T \BLE comparative.		Réduction des Francs en Flatius.	Reduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. 9/16 de gros pour 3 fr.	4 8 8 0 2 0 8 9 7 6 0 4 I 7 1 4 6 4 0 6 2 5 1 9 5 2 0 8 3 3 2 4 4 0 I 0 4 2 2 9 2 8 I 2 5 0 3 4 I 6 I 6 7 4 5 9 2 I 8 7 5	2 0 4 9 0 9 2 9 4 0 9 8 I 8 5 7 6 I 4 7 2 7 8 6 8 I 9 6 3 7 I 5 I 0 2 4 5 4 6 4 3 I 2 2 9 4 5 5 7 2 I 4 5 4 3 6 5 0 I I 6 5 9 2 7 4 5 0 I 8 4 4 I 8 5 5 8
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Fra es.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	à58den 10/16 ou5/8 de gros pour 3 fr.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 8 & 5 & 4 & 1 & 7 \\ 9 & 7 & 7 & 0 & 8 & 5 & 5 \\ 1 & 4 & 6 & 5 & 6 & 2 & 5 & 0 \\ 1 & 9 & 5 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 4 & 4 & 2 & 7 & 0 & 8 & 5 \\ 2 & 9 & 3 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 \\ 3 & 4 & 1 & 9 & 7 & 9 & 1 & 7 \\ 5 & 9 & 0 & 8 & 5 & 3 & 5 & 5 \\ 4 & 5 & 9 & 6 & 8 & 7 & 5 & 0 \end{array}$	2 0 4 6 9 0 8 5 4 0 9 5 8 I 6 7 6 I 4 0 7 2 5 0 8 I 8 7 6 5 5 4 I 0 2 3 4 5 4 I 7 I 2 2 8 I 4 5 0 0 I 4 5 2 8 3 5 8 4 I 6 5 7 5 2 6 6 7 I 8 4 2 2 I 7 5 I
TABLE comparative.		Reduction des Fr <b>ancs en</b> Plorins.	Léduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. 11/16 de gros pour 3 fe.	4 8 9 0 6 2 5 9 7 8 I 2 5 0 1 4 6 7 I 8 7 5 I 9 5 6 2 5 0 2 4 4 5 5 I 2 5 2 9 5 4 5 7 5 0 3 4 2 3 4 3 7 5 5 9 I 2 5 0 0 0 4 4 0 I 5 6 2 5	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 4 & 4 & 7 & 2 & 8 & 4 \\ 4 & 0 & 8 & 9 & 4 & 5 & 6 & 9 \\ 6 & 1 & 5 & 4 & 1 & 8 & 5 & 5 \\ 8 & 1 & 7 & 8 & 9 & 1 & 3 & 7 \\ \hline 1 & 0 & 2 & 2 & 5 & 6 & 4 & 2 & 1 \\ 1 & 2 & 2 & 6 & 8 & 3 & 7 & 0 & 6 \\ 1 & 4 & 3 & 1 & 5 & 0 & 9 & 9 & 0 \\ 1 & 6 & 5 & 5 & 7 & 8 & 2 & 7 & 4 \\ 1 & 8 & 4 & 0 & 2 & 5 & 5 & 5 & 9 \end{array}$

Снар.	XII. –	– Change entre Pari	s et Amsterdam. 55
TABLE comparative.		Réduction des Trancs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. 12/16 ou 3/4 de gros pour 3 fr.	4 8 9 5 8 3 5 5 9 7 9 1 6 6 7 1 4 6 8 7 5 0 0 1 9 5 8 3 5 3 5 5 2 4 4 7 9 1 6 7 2 9 3 7 5 0 0 0 5 4 2 7 0 8 5 5 3 9 1 6 6 6 6 6 7 4 4 0 6 2 5 0 0	$\begin{array}{c} 2\cdot 0 & 4 & 2 & 5 & 5 & 5 & 2 \\ 4 & 0 & 8 & 5 & 1 & 0 & 6 & 4 \\ 6 & 1 & 2 & 7 & 6 & 5 & 9 & 6 \\ 8 & 1 & 7 & 0 & 2 & 1 & 2 & 8 \\ 1 & 0 \cdot 2 & 1 & 2 & 7 & 6 & 6 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 5 & 5 & 5 & 1 & 9 & 3 \\ 1 & 4 & 2 & 9 & 7 & 8 & 7 & 2 & 5 \\ 1 & 6 \cdot 3 & 4 & 0 & 4 & 2 & 5 & 7 \\ 1 & 8 & 5 & 8 & 2 & 9 & 7 & 8 & 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. 13/16 degr. pour 3 fr.	4 9 0 1 0 4 2 9 8 0 2 0 8 3 1 4 7 0 3 1 2 5 1 9 6 0 4 1 6 7 2 4 5 0 5 2 0 8 2 9 4 0 6 2 5 0 5 4 3 0 7 2 9 2 3 9 2 0 8 3 5 3 4 4 1 0 9 5 7 5	$\begin{array}{c} \cdot   2  0  4  0  5  8  2  6 \\ 4  0  8  0  7  6  5  1 \\ 6  1  2  1  1  4  7  7 \\ 8  1  6  1  5  5  0  5 \\ 1  0  2  0  1  9  1  2  8 \\ 1  2  2  4  2  2  9  5  4 \\ 1  4  2  8  2  6  7  8  0 \\ 1  6  5  2  5  0  6  0  6 \\ 1  8  3  6  5  4  4  3  1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Réduction des Florips en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58den. 14/16ou7/8 de gros pour 3 fr.	4 9 0 6 2 5 0 0 9 8 I 2 5 0 0 0 1 4 7 I 8 7 5 0 0 1 9 6 2 5 0 0 0 0 2 4 5 5 I 2 5 0 0 0 5 4 5 4 5 7 5 0 0 5 9 2 5 6 0 0 0 0 0 4 4 I 5 6 2 5 0	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 5\ 8\ 2\ 1\ 6\ 6\\ 4\ 0\ 7\ 6\ 4\ 5\ 5\ 1\\ 6\ 1\ 1\ 4\ 6\ 4\ 9\ 7\\ 8\ 1\ 5\ 2\ 8\ 6\ 6\ 5\\ 1\ 0\ 1\ 9\ 1\ 0\ 8\ 2\ 8\\ 1\ 2\ 2\ 2\ 9\ 2\ 9\ 4\\ 1\ 4\ 2\ 6\ 7\ 5\ 1\ 6\ 0\\ 1\ 6\ 5\ 0\ 5\ 7\ 3\ 2\ 6\\ 1\ 8\ 5\ 4\ 5\ 9\ 4\ 9\ 1\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Keduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58 den. 15/16 de gr. pour 3 fr.	4 9 1 1 4 5 8 9 8 2 2 9 1 7 1 4 7 3 4 5 7 5 1 9 6 4 5 8 3 3 1 2 4 5 5 7 2 9 2 2 9 4 6 8 7 5 0 6 4 5 8 6 2 0 8 6 5 9 2 9 1 6 6 7 1 4 4 2 0 5 1 2 5	2 0 5 6 0 5 5 2 4 0 7 2 1 1 0 3 6 1 0 8 1 6 5 5 8 1 4 4 2 2 0 6 1 0 1 8 0 2 7 5 8 1 2 2 1 6 3 5 1 0 1 4 2 5 2 3 8 6 1 1 6 2 8 8 4 4 1 5 1 8 5 2 4 4 9 6 4
TABLE comparative.		Réduction des Uranes en Florins.	Reduction des florins en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	å 59 den. de gr. pour 3 fr.	4 9 I 6 6 6 7 9 8 3 3 3 3 3 3 1 4 7 5 0 0 0 0 0 1 9 6 6 6 6 6 7 2 4 5 8 5 3 5 3 2 9 5 0 0 0 0 0 3 4 4 I 6 6 6 7 3 9 3 3 5 3 5 3 3 4 4 2 5 0 0 0 0	2 0 3 5 8 9 8 3 4 0 6 7 7 9 6 6 6 1 0 1 6 9 4 9 8 1 3 5 5 5 9 5 2 1 0 1 6 9 4 9 1 5 1 2 2 0 3 5 8 9 9 1 4 2 3 7 2 8 8 2 1 6 2 7 1 1 8 6 1 8 3 0 5 6 8 4 8

# CHANGES.

## CADIX

## ET TOUTE L'ESPAGNE.

#### MONNAIES DE COMPTE.

A Cadix comme à Madrid, on y tient les écritures en Réaux et Quartos de Plate ou d'Argent; le Réal de Plate ou d'Argent étant compté pour 16 Quartos. A Bilbao on les tient en Réaux et Maravédis de Veillon ou de Billon, le Réal étant compté pour 34 Maravédis. Dans d'autres villes, en Piastres, que l'on subdivise en 20 Sous, et le Sou en 12 Deniers.

5 Livres 12 Sous de cette monnaie, valent une Piastre de change.

### Monnaies de Change.

La Pistole vaut 4 Piastres; la Piastre, 8 Réaux de Plate; le Réal de Plate, 34 Maravédis de Plate, ou 64 Maravédis de Veillon, ou encore 16 Quartos; le Ducat, 375 Maravédis de Plate; le Réal de Veillon, 34 Maravédis de Veillou; 34 Maravédis ou 34 Réaux de Piate, valent 64 Maravédis ou 64 Réaux de Veillon; le Quartos vaut 8 Ochaves.

#### Cours des Chances.

Cadix donne le certain	Pour recevoir l'incertain.
à Paris.	ge pour recevoir plus ou moins.  Fr. Cent. 5 50  idem
Lisbonne. 1 idem	idem 2400 Rées
W Hambourg. 1 Ducat d'Espag	ne idem 94 D. de G.
Londres. 2 Piastre	uiem 4 D. Ster.

Сна	CHAP. XII. — Change entre Paris et l'Espagne. 57		
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ristoles	Réduction des Pistoles eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 14 francs pour 1 pistole.	7 1 4 2 8 6 1 4 2 8 5 7 1 2 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 5 9 4 2 8 5 7 1 4 2 8 6 6 4 2 8 5 7 1	1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Réduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 14 francs 5 centimes,	7 1 1 7 4 4 1 4 2 3 4 8 8 2 1 3 5 2 3 1 2 8 4 6 9 7 5 3 5 5 8 7 1 9 4 2 7 0 4 6 3 4 9 8 2 2 0 6 5 6 9 3 9 5 0 6 4 0 5 6 9 4	1 4 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative,		Reduction des Francs en Pistoles.	Réduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 14 francs ro centimes.	7 0 9 2 2 0 1 4 1 8 4 4 0 2 1 2 7 6 6 0 2 8 3 6 8 7 9 4 2 5 5 3 1 9 4 9 6 4 5 3 9 5 6 7 3 7 5 9 6 3 8 2 9 7 9	1 4 I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs <b>e</b> n Pistoles.	Réduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 14 francs 15 centimes.	7 0 6 7 1 4 1 4 1 3 4 2 8 2 I 2 0 I 4 I 2 8 2 6 8 5 5 3 5 3 3 5 6 9 4 2 4 0 2 8 8 4 9 4 6 9 9 6 5 6 5 5 7 I 0 6 3 6 0 4 2 4	1 4 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistules en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 14 francs 20 centimes.	7 0 4 2 2 5 1 4 0 8 4 5 I 2 I I 2 6 7 6 2 8 I 6 9 0 I 3 5 2 I I 2 7 4 2 2 5 3 5 2 4 9 2 9 5 7 7 5 6 3 3 8 0 2 6 3 5 8 0 2 3	1 4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

		and the second second second	Na la carriera de como a como de la carriera del carriera de la carriera del carriera de la carr
ŏ8 Сп	AP. XII	. — Change entre Pa	aris et l'Espagne.
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Réduction des Pistoles eu Francs.
I 0 0 · 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à τή francs 25 centimes.	7 0 1 7 5 4 1 4 0 3 5 0 9 2 1 0 5 2 6 3 2 8 0 7 0 1 8 3 5 0 8 7 7 2 4 2 1 0 5 2 6 4 9 1 2 2 8 1 5 6 1 4 0 3 5 6 3 1 5 7 8 9	I 4 2 5 0 0 0 0 0 0 0 2 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 { francs 50 centimes.	$\begin{array}{c} . & 6 & 9 & 9 & 5 & 0 & 1 \\ 1 & 3 & 9 & 8 & 6 & 0 & 1 \\ 2 & 0 & 9 & 7 & 9 & 0 & 2 \\ 2 & 7 & 9 & 7 & 2 & 0 & 3 \\ 5 & 4 & 9 & 6 & 5 & 0 & 3 \\ 4 & 1 & 9 & 5 & 8 & 0 & 4 \\ 4 & 8 & 9 & 5 & 1 & 0 & 5 \\ 5 & 5 & 9 & 4 & 4 & 0 & 6 \\ 6 & 2 & 9 & 3 & 7 & 0 & 6 \end{array}$	I 4 3 0 0 0 0 0 0 0 2 8 6 0 0 0 0 0 0 0 4 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 5 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
1 :BLE comparative.		Réduction des Francs eu Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	કે 14 francs 35 centimes.	6 9 0 8 6 4 1 3 9 3 7 2 8 2 0 9 0 5 9 2 2 7 8 7 4 5 6 3 4 8 4 3 2 1 4 1 8 I I 8 5 4 8 7 8 0 4 9 5 5 7 4 9 I 5 6 2 7 I 7 7 7	1 4 5 5 0 0 0 0 0 2 8 7 0 0 0 0 0 0 4 5 0 5 0 0 0 0 0 0 5 7 4 5 0 0 0 0 0 0 6 6 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Piscoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 { francs 40 centines.	$\begin{array}{c} 6 & 9 & 4 & 4 & 4 & 4 \\ 1 & 5 & 8 & 8 & 8 & 8 & 9 \\ 2 & 0 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 8 \\ 3 & 4 & 7 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 8 & 6 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 6 \\ 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Fistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 14 francs 45 centimes.	$\begin{array}{c} 6\ 9\ 2\ 0\ 4\ 2\\ 1\ 3\ 8\ 4\ 0\ 8\ 5\\ 2\ 0\ 7\ 6\ 1\ 2\ 5\\ 2\ 7\ 6\ 8\ 1\ 6\ 6\\ 5\ 4\ 6\ 0\ 2\ 0\ 8\\ 4\ 1\ 5\ 2\ 2\ 4\ 9\\ 4\ 8\ 4\ 4\ 2\ 9\ 1\\ 5\ 5\ 3\ 6\ 3\ 5\ 2\\ 6\ 2\ 2\ 8\ 3\ 7\ 4\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 1/1 francs 50 centimes.	6 8 9 6 5 5 I 5 7 9 5 I 0 2 0 6 8 9 6 6 2 7 5 8 6 2 I 3 4 4 8 2 7 6 6 4 I 5 7 9 5 I 4 8 2 7 5 8 6 5 5 I 7 2 4 I 6 2 0 6 8 9 7	1 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Réduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 14 francs 55 centimes.	6 8 7 2 8 5 1 3 7 4 5 7 0 2 0 6 1 8 5 6 2 7 4 9 1 4 1 3 4 3 6 4 2 6 4 1 2 5 7 1 1 4 8 1 0 9 9 7 5 4 9 8 2 8 2 6 1 8 5 5 6 7	1 4 5 5 0 0 0 0 0 0 0 2 9 I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
i 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 14 francs 60 centimes.	6 8 4 9 5 2 1 3 6 9 8 6 3 2 0 5 4 7 9 5 2 7 5 9 7 2 6 3 4 2 4 6 5 8 4 1 0 9 5 8 9 4 7 9 4 5 2 1 5 4 7 9 4 5 2 6 1 6 4 3 8 4	1 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistules en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ù 14 francs 65 centimes.	6 8 2 5 9 4 1 3 6 5 1 8 8 2 0 4 7 7 8 2 2 7 3 0 3 7 5 3 4 1 2 9 6 9 4 0 9 5 5 6 3 4 7 7 8 1 5 7 5 4 6 0 7 5 1 6 1 4 3 3 4 5	1 4 6 5 0 0 0 0 0 0 0 2 9 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Réduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 14 francs 70 centimes.	6 8 0 2 7 2 1 3 6 0 5 4 4 4 2 0 4 0 8 1 6 2 7 2 1 0 8 8 3 4 0 1 3 6 1 4 0 8 1 6 5 3 4 7 6 1 9 0 5 5 4 4 2 1 7 7 6 1 2 2 4 4 9	1 4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

60 Сн.	ъ. XII.	- Change entre Paris	et l'Espagne.
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Reduction des l'istoles eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 14 francs 75 centimes.	6 7 7 9 6 6 1 3 5 5 9 3 2 2 2 0 3 3 8 9 8 2 7 1 1 8 6 4 3 3 8 9 8 3 1 4 0 6 7 7 9 7 4 7 4 5 7 6 3 5 4 2 3 7 2 9 6 1 0 1 6 9 5	1 4 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 14 francs 80 centimes.	6 7 5 6 7 6 1 3 5 1 2 0 2 7 0 2 7 2 7 0 2 7 0 3 3 3 7 8 3 7 8 4 0 5 4 0 5 4 0 5 4 0 5 6 0 8 1 0 8 1	1 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Fistoles.	Reduction des l'istoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 14 francs 85 centimes.	6 7 5 4 0 1 1 5 4 6 8 0 1 2 0 2 0 2 0 2 2 6 9 5 6 0 5 3 5 6.7 0 0 5 4 0 4 0 4 0 4 4 7 1 5 8 0 5 5 3 8 7 2 0 5 6 0 6 0 6 0 6	1 4 8 5 0 0 0 0 0 0 0 2 9 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs eu Pistoles.	Reduction des Pistoles eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 14 francs 90 centimes.	6 7 1 1 4 1 1 1 3 4 2 2 8 2 2 2 0 1 3 4 2 5 2 6 8 4 5 6 4 5 5 5 7 0 5 5 4 0 2 6 8 4 6 6 4 6 9 7 9 8 7 5 3 6 9 1 2 8 6 0 4 0 2 6 8 8	1 4 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 14 francs 95 centimes.	6 6 8 8 9 6 1 3 5 7 7 9 3 2 0 0 6 6 8 8 9 2 6 7 5 5 8 5 5 3 3 4 4 4 8 2 4 0 1 3 3 7 8 4 6 8 2 2 7 4 5 3 5 1 1 7 1 6 0 2 0 0 6 7	1 4 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0

		3	1 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs et Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 5 centines.	6 6 6 6 6 7 1 5 3 5 3 3 3 5 2 0 0 0 0 0 0 0 2 6 6 6 6 6 7 3 3 3 3 3 3 3 4 0 0 0 0 0 0 0 4 6 6 6 6 6 7 5 3 5 5 5 3 3 6 0 0 0 0 0 0	1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Réduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 10 centines.	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Pistoles.	Réduction des Pistoles eu Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 15 centimes.	6 6 2 2 5 2 1 3 2 4 5 0 5 1 9 8 6 7 5 5 2 6 4 9 0 0 7 3 3 1 1 2 5 8 5 9 7 3 5 0 0 4 6 5 5 7 6 2 5 2 9 8 0 1 3 5 9 6 0 2 6 5	1 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Fistoles eu Fraucs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ù 15 franes 20 centimes.	6 6 0 0 6 6 6 1 5 2 0 1 5 2 1 9 8 0 1 9 8 2 6 4 0 2 6 4 3 3 0 0 5 5 5 0 3 9 6 4 6 2 0 4 6 2 5 2 8 0 5 2 8 5 9 4 0 5 3 4	I 5 I 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative,		Réduction des Francs en Pistoles	Réduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à r5 francs 25 centimes.	6 5 7 8 9 5 1 5 1 5 7 8 9 1 9 7 3 6 8 4 2 6 5 1 5 7 9 3 2 8 9 4 7 5 6 8 4 6 0 5 2 6 3 5 2 6 3 1 5 8 5 9 2 1 0 5 3	1 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

		aris of Laspagae.	
TABLE comparative.		Reduction des Fran <b>cs en</b> Pistoles.	Réduction des Pistoles eu Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 25 centimes.	6 5 5 7 7 8 8 1 7 1 4 7 5 1 9 6 7 2 1 3 2 6 2 2 9 5 1 3 2 7 8 6 8 9 3 9 3 4 4 2 6 4 5 9 0 1 6 4 5 2 4 5 9 0 2 5 9 0 1 6 3 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs <b>e</b> n Pistoles.	Reduction des Pistoles eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 30 centimes.	6 5 3 5 9 5 1 3 0 7 1 9 0 1 9 6 0 7 8 4 2 6 1 4 3 7 9 5 2 6 7 9 7 4 3 9 2 1 5 6 9 4 5 7 5 1 6 3 5 2 2 8 7 5 8 5 8 8 2 5 5 9	1 5 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 0 6 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Réduction des Pistores en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 35 centimes.	6 5 1 4 6 6 6 1 3 0 2 9 3 2 1 9 5 4 5 9 7 2 6 0 5 8 6 5 5 2 5 7 3 2 9 6 1 5 2 1 1 7 2 6 6 5 8 6 5 1 9 2	1 5 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 3 0 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs eu Pistoles.	Réduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs. 40 centimes.	6 4 9 5 5 1 1 1 2 9 8 7 0 1 1 1 9 4 8 0 5 2 2 2 5 9 7 4 0 5 5 3 8 9 6 1 0 4 4 5 4 5 4 5 5 5 1 9 4 8 0 5 5 8 4 4 1 5 6 6	1 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	-	Reduction des Francs e i Pistoles.	Reduction des l'istoles en Francs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à rō francs 45 centimes.	6 4 7 2 4 9 8 1 2 9 4 4 9 8 1 9 4 1 7 4 8 2 5 8 8 9 9 7 3 2 3 6 2 4 6 5 3 8 3 5 4 9 5 4 5 5 0 7 4 4 5 5 1 7 7 9 9 4 5 8 2 5 2 4 5	1 5 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Сп.	AP. XII.	— Change entre Paris et	l'Espagne. 63
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Fistoles.	Reduction des Fistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 50 centimes.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE Comparative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 55 centimes.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 6n centinues.	6 4 1 0 2 6 1 2 8 2 0 5 1 1 9 2 5 0 7 7 2 5 6 4 1 0 3 3 2 0 5 1 2 8 3 8 4 6 1 5 4 4 4 8 7 1 7 9 5 1 2 8 2 0 5 5 7 6 9 2 5 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 65 centimes.	6 5 8 9 7 8 1 2 7 7 9 5 5 1 9 1 6 9 3 5 2 5 5 1 9 1 1 3 1 9 4 8 8 8 3 8 3 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8 5 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative		Réduction des Francs en Pistoles	Reduction des Pist les en Traises.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 70 centimes.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

64	CHAP. XII	Change entre	Paris et l'Espagne.
----	-----------	--------------	---------------------

			min ce i inspigne.
TALLE comparative.		Reduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 75 centimes.	6 5 4 9 2 1 1 2 6 9 8 4 1 1 9 0 4 7 6 2 2 5 3 9 6 8 5 3 1 7 4 6 0 3 5 8 0 9 5 2 4 4 4 4 4 4 4 4 5 0 7 9 5 6 5 5 7 I 4 2 8 6	1 5 7 5 0 0 0 0 0 0 0 3 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pistoles,	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 80 centimes.	6 5 2 9 1 1 1 1 2 6 5 8 2 3 1 8 9 8 7 5 4 2 5 3 1 6 4 6 6 3 1 6 4 5 5 7 3 7 9 7 4 6 8 4 4 5 0 5 8 0 5 0 6 5 2 9 1 5 6 9 6 2 0 3	1 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Pistoles,	Reduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 85 centimes.	6 5 0 9 1 5 1 2 6 1 8 5 0 1 8 9 2 7 4 4 2 5 2 3 6 5 9 3 1 5 4 5 7 4 5 7 8 5 4 8 9 4 4 1 6 4 0 6 5 0 4 7 5 1 9 5 6 7 8 2 5 3	1 5 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE com arative.		Réduction des Francs en Pistoles.	Keduction des Pistoles en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 90 centimes.	6 2 8 9 3 1 1 2 5 7 8 6 1 1 8 8 6 7 9 2 2 5 1 5 7 2 5 3 1 4 4 6 5 4 3 7 7 3 5 8 5 4 4 0 2 5 1 6 5 0 3 1 4 4 7 5 6 6 0 0 3 7 7	1 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE commentive.		Reduction des Francs en Pistoles.	Reduction des Pistoles ca Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 15 francs 95 centimes.	6 2 6 9 5 9 1 8 1 2 5 3 9 1 8 1 8 8 0 8 7 8 2 5 0 7 8 3 7 3 1 3 4 7 9 6 3 7 6 1 7 5 5 4 3 8 8 7 1 5 5 0 1 5 6 7 4 5 6 4 2 6 3 3	1 5 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 4 7 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

# CHANGES.

## HAMBOURG.

## ÉCRITURES.

On n'y tient les écritures qu'en Marcs, Sous et Deniers Lubs. On ne porte jamais en compte 3 ni 9 Deniers, on compte, pour ce qui est au-dessus de 3 Deniers, Demi-Sou, et pour ce qui est au-dessus de 9 Deniers, un Sou.

#### MONNAIES DE CHANGE.

								Deniers de Gros.
Le	Daelder 2	»	32 .	»			6.j	idem.
Le	Marc 1	»	16.	»	٠.	٠.	32	idem.
Le	Son Labs 12	Den. Lubs		))			2	idem.
La	Livre de Gros. 20	Sous de Gro	s. )	`				C 7 1
	Livrede Gros. 20 Ou 7	Marcs et Dem	i. 🚶	л		• •	120	Sous Lubs.
	Sou de Gros. 12							
	Den. de Gr I							

NOTA. Le Daelder, ainsi que la Livre, le Sou et le Denier de Gros sont des monnaies imaginaires. La monnaie réelle est la Rixdalle de Banque qui vant 3 Marcs Lubs banco; mais l'argent courant consiste en pièces de 32, 16, 8, 4, 2 et 1 Sou et demi et tiers de Sou Lubs.

### Cours des Changes.

	Hambourg donne le certain	Pour recevoir l'incertain.
à	Paris 100 Marcs banco Vienne 100 Rixd. banco	188 Francs. 140 Rivd. court.
	Donne l'inecrtain	Pour recevoir le certain.
i (	Bordeaux 25 Sous Lubs Londres 33 Sous de Gres	3 Francs.

L'agio de Banque, compte courant, varie de 15 à 20 pour o/o, c'est-à-dire, que si l'agio était à 15 pour o/o, 115 ne feraient que 100 Banco.

La Banque de Hambourg est une des plus solides de l'Europe, tant par ses fonds que par l'ordre qui y règne.

THE REAL PROPERTY.	66 Сн.	лр. ΧП.	. — Change entre Pa	ris et Hambourg.
MENT SAN	TABLE comparative.		Réduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Was Lubs.
TANGOTO STATE COMPARE PROPERTY	1 7 0 0 0 0 2 0 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 17 <sup>8</sup> francs pour 100 marcs labs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 6 1 7 9 7 8 1 1 2 5 5 9 5 5 1 6 8 5 5 0 5 5 2 2 4 7 1 9 1 0 2 8 0 8 0 8 8 8 3 5 7 0 7 8 6 5 3 9 3 2 5 8 4 3 4 4 9 4 5 8 2 0 5 0 5 6 1 7 9 8
SAN SAN	TABLE comparative.		Réduction des Marcs Lubs en Franc	Réduction des Francs en Wares Lubs.
and the state of the contract of the state o	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 178, 25 francs pour 100 marcs 4ths.	1 7 8 2 5 0 0 0 0 5 5 6 5 0 0 0 0 0 5 5 4 7 5 0 0 0 0 7 1 5 0 6 0 0 0 0 8 9 1 2 5 0 0 0 0 1 2 4 7 7 5 0 0 0 0 1 4 2 6 0 0 0 0 0 0 1 6 0 4 2 5 0 0 0 0	5 6 1 0 0 9 8 1 1 2 2 0 1 9 6 1 6 8 5 0 2 9 4 2 2 4 4 0 5 9 2 2 8 0 5 0 4 9 0 5 3 6 6 0 5 8 8 5 9 2 7 0 6 8 6 4 4 8 2 0 7 8 4 5 0 4 9 0 8 8 2
1000	TABLE comparatives		Réduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Texpes en Marcs Luks.
West Brooks and March 1985	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 158, 50 fiancs pour 100 marcs lubs.	$\begin{array}{c} 1 \; 7 \; 8 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 5 \; 5 \; 7 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 5 \; 5 \; 5 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 7 \; 1 \; 4 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 8 \; 0 \; 2 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 0 \; 7 \; 1 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 2 \; 4 \; 0 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 4 \; 2 \; 3 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \\ 1 \; 6 \; 6 \; 5 \; 0 \; 0 \; 0 \; 0 \end{array}$	5 6 0 2 2 4 1 1 1 2 0 4 4 8 2 1 6 8 0 6 7 2 5 2 2 4 0 8 9 6 4 2 8 0 1 1 2 0 5 5 5 6 1 5 4 4 5 5 9 2 1 5 6 8 6 4 4 8 1 7 9 2 7 5 0 4 2 0 1 6 8
SOFT SEATS THE PARTY OF	TABLE Fom analive.		Realition des Marcs Lubs en Fra co	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
THE REPORT OF THE PARTY OF THE	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 178, 75 francs poin 100 marcs lubs.	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 0 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 9 \ 4 \ 4 \ 0 \ 6 \\ \hline 1 \ 1 \ 1 \ 8 \ 8 \ 1 \ 2 \\ \hline 1 \ 6 \ 7 \ 8 \ 5 \ 2 \ 1 \ 8 \\ \hline 2 \ 2 \ 5 \ 7 \ 7 \ 6 \ 2 \ 4 \\ \hline 3 \ 7 \ 9 \ 7 \ 2 \ 0 \ 5 \ 0 \\ \hline 5 \ 9 \ 1 \ 6 \ 0 \ 8 \ 4 \ 2 \\ \hline 4 \ 4 \ 7 \ 5 \ 5 \ 2 \ 4 \ 8 \\ \hline 5 \ 0 \ 5 \ 4 \ 9 \ 6 \ 5 \ 4 \end{array}$
ALCOHOLD STATE	TABLE comparatives		Réduction des Marcs Lubs et l Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs
Control of the second of the second	1 0 0 0 0 2 n 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 3 1 0 0 0	à 179 francs pour 100 marcs Iule	1 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 8 6 5 9 2 I 1 1 7 7 5 1 8 4 1 6 7 5 9 7 7 7 7 2 2 5 4 6 5 6 9 2 7 9 5 2 9 6 1 5 3 5 1 9 5 5 5 5 9 1 0 6 1 4 5 4 4 6 9 2 7 5 0 5 0 2 7 9 5 5 0

CHAP	. XII.	— Change entre Par	ris et Hambourg. 67
TABLE comparative.		Réduction des Marcs Lubs en Francs.	héduct on des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 173), 25 francs pour 100 mares lubs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 7 \ 8 \ 8 \ 0 \ 1 \\ 1 \ 1 \ 1 \ 5 \ 7 \ 6 \ 0 \ 2 \\ 1 \ 6 \ 7 \ 5 \ 6 \ 4 \ 0 \ 5 \\ 2 \ 2 \ 5 \ 1 \ 5 \ 2 \ 0 \ 4 \\ 2 \ 7 \ 8 \ 9 \ 4 \ 0 \ 0 \ 5 \\ 5 \ 7 \ 4 \ 7 \ 2 \ 8 \ 0 \ 6 \\ 5 \ 9 \ 0 \ 5 \ 1 \ 6 \ 0 \ 7 \\ 4 \ 4 \ 6 \ 5 \ 0 \ 4 \ 0 \ 8 \\ 5 \ 0 \ 2 \ 0 \ 9 \ 2 \ 0 \ 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Marcs Lu's.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 179, 50 francs pour 100 marcs lubs.	1 7 9 5 0 0 0 0 0 0 0 5 5 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 7 \ 1 \ 0 \ 5 \ 1 \\ 1 \ 1 \ 1 \ 4 \ 2 \ 0 \ 6 \ 1 \\ 1 \ 6 \ 7 \ 1 \ 5 \ 0 \ 9 \ 2 \\ 2 \ 2 \ 2 \ 8 \ 4 \ 1 \ 2 \ 2 \\ 2 \ 7 \ 8 \ 5 \ 5 \ 1 \ 5 \ 3 \\ 3 \ 3 \ 4 \ 2 \ 6 \ 1 \ 8 \ 4 \\ 5 \ 8 \ 9 \ 9 \ 7 \ 2 \ 1 \ 4 \\ 4 \ 4 \ 5 \ 6 \ 8 \ 2 \ 4 \ 5 \\ 5 \ 0 \ 1 \ 5 \ 9 \ 2 \ 7 \ 6 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Marcs Lubs en Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 179, 75 francs pour 100 mares lubs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5\ 5\ 6\ 5\ 2\ 8\ 2\\ 1\ 1\ 1\ 2\ 6\ 5\ 6\ 5\\ 1\ 6\ 6\ 8\ 9\ 8\ 4\ 7\\ 2\ 2\ 2\ 5\ 5\ 1\ 2\ 9\\ 2\ 7\ 8\ 1\ 6\ 4\ 1\ 1\\ 5\ 7\ 9\ 6\ 9\ 4\\ 4\ 5\ 9\ 4\ 2\ 9\ 7\ 6\\ 4\ 4\ 5\ 0\ 6\ 2\ 5\ 8\\ 5\ 0\ 0\ 6\ 9\ 5\ 4\ 1\\ \end{array}$
TABLE con parative.		Réduction des Marcs I ubs en Frances.	Reduction des Urmes en Maies Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 180 francs pour 100 mares lubs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\ 6\\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\ 1\\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\ 2\\ 2\ 7\ 7\ 7\ 7\ 7\ 8\\ 3\ 3\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 3\ 8\ 8\ 8\ 8\ 8\ 8\\ 9\\ 4\ 4\ 4\ 4\ 4\ 4\ 4\ 4\\ 5\ \theta\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ \theta\ \theta\end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des l'arcs Lubs en Francs.	Leduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 180, 25 francs pour 100 marcs lubs.	$\begin{array}{c} 1 & 3 & 0 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 0 & 7 & 5 & 0 & 0 & 9 \\ 7 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 2 & 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 4 \ 7 \ 8 \ 5 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 0 \ 9 \ 5 \ 7 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 6 \ 4 \ 5 \ 5 \ 1 \\ 2 \ 2 \ 1 \ 9 \ 1 \ 4 \ 0 \ 1 \\ 2 \ 7 \ 7 \ 5 \ 9 \ 2 \ 5 \ 1 \\ 3 \ 5 \ 2 \ 8 \ 7 \ 1 \ 0 \ 1 \\ 5 \ 8 \ 8 \ 5 \ 4 \ 9 \ 5 \ 1 \\ 4 \ 4 \ 5 \ 8 \ 2 \ 8 \ 0 \ 2 \\ 4 \ 9 \ 9 \ 5 \ 0 \ 6 \ 5 \ 2 \\ \end{array}$

68 Сна	. XII.	— Change entre Pari	s et Hambourg.
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs eu Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 180 , 50 francs pour 100 marcs lubs.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 5 4 0 1 6 6 1 1 0 8 0 3 5 2 1 6 6 2 0 4 9 9 2 2 1 6 0 6 8 5 2 7 7 0 0 8 3 1 3 3 2 4 0 9 9 7 3 8 7 8 1 1 6 3 4 4 3 2 1 3 5 0 4 9 8 6 1 4 9 6
TABLE comparative.		Réduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Fran <b>cs</b> en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 180, 75 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 0 7 5 0 0 0 0 3 6 1 5 0 0 0 0 0 0 5 4 2 2 5 0 0 0 0 0 7 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 5 2 5 0 3 1 1 0 6 5 0 0 7 1 6 5 9 7 5 1 0 2 2 1 3 0 0 1 4 2 7 6 6 2 5 1 7 3 5 1 9 5 0 2 1 5 8 7 2 7 5 2 4 4 4 2 6 0 0 2 8 4 9 7 9 2 5 3 2
TABLE comparative.		Reduction des Ma es Lubs en Francs.	Reduction des Fran <b>cs.</b> en Mares Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 181 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 1 0 0 0 0 0 0 0 0 5 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 2 4 8 6 2 1 1 0 4 9 7 2 4 1 6 5 7 4 5 8 6 2 2 0 9 9 4 4 8 2 7 6 2 4 3 0 9 5 5 1 4 9 1 7 1 5 8 6 7 4 0 3 3 4 4 1 9 8 8 9 5 4 9 7 2 3 7 5 7
TABLE comparative.		Réduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 181, 25 francs pour 100 marcs lubs.	$ \begin{bmatrix} & 1 & 8 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ & 3 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 3 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 3 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 181, 50 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 1 5 0 0 0 0 0 0 5 6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

Сил	XII.	— Change entre Pari	is et Hambourg. 69
TABLE comparative.		Réduction des Marcs Lubs en Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 181, 75 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 1 7 5 0 0 0 0 3 6 3 5 0 0 0 0 0 0 5 4 5 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 0 2 0 6 3 1 1 0 0 4 1 2 7 1 6 5 0 6 1 9 0 2 2 0 0 8 2 5 3 2 7 5 1 0 3 1 6 3 3 0 1 2 3 8 0 5 8 5 1 4 4 4 4 5 4 4 0 1 6 5 0 6 4 9 5 1 8 5 7 0  Reduction des Francs
comparative.		Francs.	en Marcs Lubs 5 4 9 4 5 0 5
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 182 francs pour 100 marcs lubs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 4 9 4 5 0 5 1 0 9 8 9 0 1 1 1 6 4 8 3 5 1 6 2 1 9 7 8 0 2 2 2 7 4 7 2 5 2 7 3 2 9 6 7 0 3 5 3 8 4 6 1 5 5 8 4 3 9 5 6 0 4 4 4 9 4 5 0 5 4 9
TABLE comparative.		Réduction des Marcs Lubs eu Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 182, 25 francs pour 100 marcs lubs.	I 8 2 2 5 0 0 0 0 3 6 4 5 0 0 0 0 0 5 4 6 7 5 0 0 0 0 0 7 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 1 2 5 0 5 0 0 0 0 1 4 5 8 0 0 0 0 0 0 1 6 4 0 2 5 0 0 0 0	5 4 8 6 9 6 8 1 0 9 7 5 9 3 7 1 6 4 6 0 9 0 5 2 1 9 4 7 8 7 4 2 7 4 3 4 8 4 2 3 2 9 2 1 8 1 0 3 8 4 0 8 7 7 9 4 3 8 9 5 7 4 7 4 9 5 8 2 7 1 6
TABLE comparative.		Réduction des Marcs Lubs en Francs	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 182, 50 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 2 5 0 0 0 0 0 0 0 3 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5\ 4\ 7\ 9\ 4\ 5\ 2\\ 1\ 0\ 9\ 5\ 8\ 9\ 0\ 4\\ 1\ 6\ 4\ 3\ 8\ 3\ 5\ 6\\ 2\ 1\ 9\ 1\ 7\ 8\ 0\ 8\\ 2\ 7\ 5\ 9\ 7\ 2\ 6\ 0\\ 3\ 2\ 8\ 7\ 6\ 7\ 1\ 2\\ 3\ 8\ 3\ 5\ 6\ 1\ 6\ 4\\ 4\ 3\ 8\ 3\ 5\ 6\ 1\ 6\\ 4\ 9\ 3\ 1\ 5\ 0\ 6\ 8\\ \end{array}$
TABLE comparat ve		Réduction des Marcs Lubs eu Francs	Réduction des Francs au Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 182, 75 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 2 7 5 0 0 0 0 3 6 5 5 0 0 0 0 0 5 4 8 2 5 0 0 0 0 0 7 3 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 4 7 I 9 5 7 1 0 9 4 3 9 I 5 I 6 4 I 5 8 7 0 2 I 8 8 7 8 2 7 2 7 3 5 9 7 8 3 3 2 8 5 I 7 4 0 3 8 3 0 3 6 9 6 4 3 7 7 5 6 5 3 4 9 2 4 7 6 I 0

70 Chap. XII. — Change entre Paris et Hambourg.
---

		3	5
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Marcs Luis.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 183 francs pour 100 marcs lubs.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 4 6 4 4 8 1 1 0 9 2 8 9 6 2 1 6 5 9 5 4 4 5 2 1 8 5 7 9 2 5 2 7 5 2 2 4 0 4 5 2 7 8 6 8 8 5 3 8 2 5 1 5 6 6 4 3 7 1 5 8 4 7 4 9 1 8 0 5 2 8
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs	Réduction des Francs en Mores Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 183°, 25 francs pour 100 marcs lubs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 4 5 7 0 2 6 1 0 9 1 4 0 5 3 1 6 5 7 1 0 7 9 2 1 8 2 8 1 0 5 2 7 2 8 5 1 5 2 3 2 7 4 2 1 5 8 5 8 1 9 9 1 8 4 4 3 6 5 6 2 1 1 4 9 1 1 3 2 5 7
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Réduction des Fraucs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 183, 50 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 3 5 0 0 0 0 0 0 3 6 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 183, 75 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 5 7 5 0 0 0 0 0 5 6 7 5 0 0 0 0 0 0 5 5 1 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5 & 4 & 4 & 2 & 1 & 7 & 7 \\ 1 & 0 & 8 & 8 & 4 & 3 & 5 & 4 \\ 1 & 0 & 3 & 2 & 6 & 5 & 5 & 2 \\ 2 & 1 & 7 & 6 & 8 & 7 & 0 & 9 \\ 2 & 7 & 2 & 1 & 0 & 8 & 8 & 6 \\ 3 & 2 & 6 & 5 & 5 & 0 & 6 & 3 \\ 3 & 8 & 0 & 9 & 5 & 2 & 4 & 0 \\ 4 & 5 & 5 & 7 & 7 & 4 & 1 & 8 \\ 4 & 8 & 9 & 7 & 9 & 5 & 9 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à rº./ francs pour 100 marcs lubs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5\ 4\ 5\ 4\ 7\ 8\ 5\\ 1\ 0\ 8\ 6\ 9\ 5\ 6\ 5\\ 1\ 6\ 5\ 0\ 4\ 5\ 4\ 8\\ 2\ 1\ 7\ 5\ 9\ 1\ 5\ 0\\ 2\ 7\ 1\ 7\ 5\ 9\ 1\ 5\\ 3\ 2\ 6\ 0\ 8\ 6\ 9\ 6\\ 5\ 8\ 0\ 4\ 5\ 4\ 7\ 8\\ 4\ 5\ 4\ 7\ 8\ 2\ 6\ 1\\ 4\ 8\ 9\ 1\ 3\ 0\ 4\ 3\\ \end{array}$

Сна	P. XII.	— Change entre Pai	ris et Hambourg. 71
TABLE comparative.		Acduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 184, 25 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 4 2 5 0 0 0 0 5 6 8 5 0 0 0 0 0 0 5 5 2 7 5 0 0 0 0 0 0 7 3 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 4 2 7 4 0 9  I 0 8 5 4 8 I 8  I 6 2 8 2 2 2 6  2 I 6 0 9 6 5 5  2 7 I 5 7 0 4 4  5 2 5 6 4 4 5 5  5 7 2 9 I 8 6 2  4 3 4 I 9 2 7 0  4 8 8 4 6 6 7 9  Reduction des Francs on Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 184, 50 francs pour 100 marcs lubs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5 & 4 & 2 & 0 & 0 & 5 & 4 \\ 1 & 0 & 8 & 4 & 0 & 1 & 0 & 8 \\ 1 & 0 & 8 & 4 & 0 & 1 & 0 & 8 \\ 1 & 6 & 2 & 6 & 0 & 1 & 6 & 5 \\ 2 & 1 & 6 & 8 & 0 & 2 & 1 & 7 \\ 2 & 7 & 1 & 0 & 0 & 2 & 7 & 1 \\ 3 & 2 & 5 & 2 & 9 & 3 & 2 & 5 \\ 3 & 7 & 9 & 4 & 0 & 3 & 7 & 9 \\ 4 & 5 & 3 & 6 & 0 & 4 & 5 & 4 \\ 4 & 8 & 7 & 8 & 4 & 8 & 8 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Mares Lubs en Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 184, 75 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 4 7 5 0 0 0 0 3 6 9 5 0 0 0 0 0 0 5 5 4 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5 & 4 & 1 & 2 & 7 & 2 & 0 \\ \mathbf{I} & 0 & 8 & 2 & 5 & 4 & 4 & \mathbf{I} \\ \mathbf{I} & 6 & 2 & 5 & 8 & 1 & 6 & \mathbf{I} \\ 2 & 1 & 6 & 5 & 0 & 8 & 8 & \mathbf{I} \\ 2 & 7 & 0 & 6 & 5 & 6 & 0 & \mathbf{I} \\ 3 & 2 & 4 & 7 & 6 & 5 & 2 & 2 \\ 3 & 7 & 8 & 8 & 9 & 0 & 4 & 2 \\ 4 & 5 & 5 & 0 & 1 & 7 & 6 & 2 \\ 4 & 8 & 7 & 1 & 4 & 4 & 8 & 5 \end{array}$
TABLE com arative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Redu tion des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 185 francs pour 100 marcs lubs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 4 0 5 4 0 5 1 0 8 1 0 8 1 1 1 6 2 1 6 2 1 6 2 1 6 2 1 6 2 2 2 7 0 2 7 0 2 7 5 2 4 5 2 4 5 2 3 7 8 3 7 8 3 8 4 3 2 4 3 2 4 3 4 8 6 4 8 6 4 9
TABLE comparative.		Reduction des Mares Lubs en Francs.	lada t'on des Francs en Marcs Lubs,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 185, 25 francs pour 100 mares lubs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5\ 5\ 9\ 8\ 1\ 1\ 1 \\ 1\ 0\ 7\ 9\ 6\ 2\ 2\ 2 \\ 1\ 6\ 1\ 9\ 4\ 5\ 5\ 3 \\ 2\ 1\ 5\ 9\ 2\ 4\ 4\ 4 \\ 2\ 6\ 9\ 9\ 0\ 5\ 5\ 5 \\ 3\ 2\ 5\ 8\ 6\ 6\ 6 \\ 3\ 7\ 7\ 8\ 6\ 7\ 7\ 7 \\ 4\ 5\ 1\ 8\ 4\ 8\ 8\ 8 \\ 4\ 8\ 5\ 8\ 2\ 9\ 9\ 9\end{array}$

72 CH.	ΔР. ΧП.	— Change entre Paris	et Hambourg.
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Mores Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0 TABLE Comparative	à 185, 50 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 5 5 0 0 0 0 0 3 7 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 9 0 8 5 6  I 0 7 8 1 6 7 1  I 6 I 7 2 5 0 7  2 I 5 6 3 3 4 2  2 6 9 5 4 I 7 8  5 2 5 4 5 0 I 5  3 7 7 5 5 8 4 9  4 5 I 2 6 6 8 5  4 5 I 7 5 2 0  Reduction des France en Wares Luiss
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 185, 75 francs pour 160 marcs lubs.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 8 \ 5 \ 5 \ 8 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 6 \ 7 \ 1 \ 6 \ 1 \\ 1 \ 6 \ 1 \ 5 \ 0 \ 7 \ 4 \ 1 \\ 2 \ 1 \ 5 \ 5 \ 4 \ 5 \ 2 \ 2 \\ 2 \ 6 \ 9 \ 1 \ 7 \ 9 \ 0 \ 2 \\ 5 \ 2 \ 5 \ 0 \ 1 \ 4 \ 8 \ 3 \\ 5 \ 7 \ 6 \ 8 \ 5 \ 0 \ 6 \ 5 \\ 4 \ 3 \ 0 \ 6 \ 8 \ 6 \ 4 \ 4 \\ 4 \ 8 \ 4 \ 5 \ 2 \ 2 \ 2 \ 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Taduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 186 francs pour 100 marcs lub .	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 3 7 6 3 4 4 I 0 7 5 2 6 8 8 I 6 I 2 9 0 5 2 2 I 5 0 5 3 7 6 2 6 8 8 I 7 2 0 3 2 2 5 8 0 6 5 3 7 6 3 4 4 0 9 4 5 0 I 0 7 5 5 4 8 3 8 7 0 9 7
TABLE Compandire.		Reduction des Marcs Lubs en 1 caucs.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 186, 25 francs pour 100 mares lubs.	1 8 6 2 5 0 0 0 0 3 7 2 5 0 0 0 0 0 5 5 8 7 5 0 0 0 0 0 9 5 1 2 5 0 0 0 0 0 1 1 1 7 5 0 0 0 0 0 1 4 9 0 0 0 0 0 0 0 1 6 7 6 2 5 0 0 0	5 5 6 0 1 2 8 1 0 7 5 8 2 5 6 1 6 1 0 7 5 8 4 2 1 4 7 6 5 1 2 2 6 8 4 5 6 5 9 5 2 2 1 4 7 6 7 5 7 5 8 5 8 9 5 4 2 9 5 5 0 2 5 4 8 5 2 2 1 5 1
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs eu	Réduction des Francs en Macs Lubs.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6, 50 francs eo mares lal	1 8 6 5 0 0 0 0 0 0 5 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 6 1 9 5 0 1 0 7 2 5 8 6 1 1 6 0 8 5 7 9 1 2 1 4 4 7 7 2 1 2 6 8 0 9 6 5 1 5 2 1 7 1 5 8 2 5 7 5 5 5 5 1 2 4 2 8 9 5 4 4 2 4 8 2 5 7 5 7 5

Chap. XII. — Change entre Paris of	: Hambourg.	
------------------------------------	-------------	--

CHAP	· · · X) L. ·	Change carre Paris C	t trainbourg. 73
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Enles en Francs.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 186, 55 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 6 7 5 0 0 0 0 0 5 7 5 5 0 0 0 0 0 0 5 6 0 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 5 \ 4 \ 7 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 0 \ 9 \ 5 \ 0 \ 5 \ 8 \\ 1 \ 6 \ 0 \ 6 \ 4 \ 2 \ 5 \ 8 \\ 2 \ 1 \ 4 \ 1 \ 9 \ 0 \ 1 \ 1 \\ 2 \ 6 \ 7 \ 7 \ 3 \ 7 \ 6 \ 4 \ 4 \\ 3 \ 2 \ 1 \ 2 \ 8 \ 5 \ 1 \ 6 \ 1 \\ 5 \ 7 \ 4 \ 8 \ 3 \ 2 \ 5 \ 9 \\ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 8 \ 0 \ 2 \ 2 \\ 4 \ 8 \ 1 \ 9 \ 2 \ 7 \ 7 \ 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Marcs Enhs en Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 187 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 4 7 5 9 4 1 0 6 9 5 1 8 7 1 6 0 4 2 7 8 1 2 1 3 9 0 5 7 4 2 6 7 3 7 9 6 8 5 2 6 8 5 5 6 1 5 7 4 3 5 1 5 5 5 4 2 7 8 0 7 4 9 4 8 1 2 8 7 4 2
TABLE comparative.		Reduction des Wares Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Ma es Lubs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	& 187, 25 francs pour 100 marcs lubs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 5 4 0 4 5 4 1 0 6 8 0 9 0 9 9 1 6 0 2 1 5 6 5 2 1 3 6 1 8 1 7 2 6 7 0 2 2 7 2 5 2 0 4 2 7 2 6 5 7 5 8 5 1 8 0 4 2 7 2 3 6 5 5 4 8 0 6 4 0 8 9
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 187, 50 francs. pour 100 marcs lubs.	1 8 7 5 0 0 0 0 0 0 5 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 3 5 3 3 3 3 3 1 0 6 6 6 6 6 6 7 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Frances.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	à 187, 75 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 7 7 5 0 0 0 0 3 7 5 5 5 0 0 0 0 0 5 6 3 2 5 0 0 0 0 0 7 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 5 2 6 2 5 2 1 0 6 5 2 4 6 4 1 5 9 7 8 6 9 7 2 1 3 0 4 9 2 9 2 6 6 5 1 1 6 1 5 1 9 5 7 5 9 5 5 7 2 8 3 6 2 5 4 2 6 0 9 8 5 7 4 7 9 5 6 0 9 0

74 C	нар. Х	II. — Change entre	Paris et Hambourg.
TABLE com, arative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction d's Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	à 188 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 8 0 0 0 0 0 0 0 5 7 6 0 0 0 0 0 0 0 5 6 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 3 1 9 1 4 9 1 0 6 3 8 2 9 8 1 5 9 5 7 4 4 7 2 1 2 7 6 5 9 6 2 6 5 9 5 7 4 5 5 1 9 1 4 8 9 4 5 7 2 3 4 0 4 5 4 2 5 5 5 1 9 2 4 7 8 7 2 3 4 0
TABLE comparative,		Reduction des Marcs-Lubs en Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 188, 25 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 8 2 5 0 0 0 0 5 7 6 5 0 0 0 0 0 5 6 4 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 3 1 2 0 8 5 1 0 6 2 4 1 7 1 1 5 9 3 6 2 5 6 2 1 2 4 8 3 4 1 2 6 5 6 0 4 2 7 3 1 8 7 2 5 1 2 3 7 1 8 4 5 9 8 4 2 4 9 6 6 8 3 4 7 8 0 8 7 6 8
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 188, 50 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 8 5 0 0 0 0 0 0 3 7 7 0 0 0 0 0 0 0 5 6 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 3 0 5 0 4 0 1 0 6 1 0 0 8 0 1 5 9 1 5 1 1 9 2 1 2 2 0 1 5 9 2 6 5 2 5 1 9 9 3 1 8 3 0 2 3 9 5 7 1 3 5 2 7 9 4 2 4 4 0 3 1 8 4 7 7 4 5 3 5 8
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 188, 75 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 8 7 5 0 0 0 0 0 5 7 7 5 0 0 0 0 0 5 6 6 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 2 9 8 0 1 4 I 0 5 9 6 0 2 7 I 5 8 9 4 0 4 I 2 I I 9 2 0 5 4 2 6 4 9 0 0 6 8 5 1 7 8 8 0 8 2 5 7 0 8 6 0 9 5 4 2 5 8 4 I 0 9 4 7 6 8 2 I 2 3
TABLE com, arative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 189 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 3 7 8 0 0 0 0 0 0 0 5 6 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5 \ 2 \ 9 \ 1 \ 0 \ 0 \ 5 \\ \hline 1 \ 0 \ 5 \ 8 \ 2 \ 0 \ 1 \ 1 \\ 1 \ 5 \ 8 \ 7 \ 5 \ 0 \ 1 \ 6 \\ \hline 2 \ 1 \ 1 \ 6 \ 4 \ 9 \ 2 \ 1 \\ 2 \ 6 \ 4 \ 5 \ 5 \ 0 \ 2 \ 6 \\ \hline 5 \ 1 \ 7 \ 4 \ 6 \ 0 \ 5 \ 2 \\ \hline 3 \ 7 \ 0 \ 3 \ 7 \ 0 \ 5 \ 7 \\ \hline 4 \ 2 \ 3 \ 2 \ 8 \ 0 \ 4 \ 2 \\ \hline 4 \ 7 \ 6 \ 1 \ 9 \ 0 \ 4 \ 8 \\ \end{array}$

	2 8 1 1 1	Guarant Turk	
TABLE comparative.		Reduction des Wares Lubs en Trancs.	Reduction des Francs en Jeares Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 189 , 25 francs. pour 100 marcs lubs.	I 8 9 2 5 0 0 0 0 3 7 8 5 0 0 0 0 0 6 5 6 7 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 2 8 4 0 1 6 1 0 5 6 8 0 5 2 1 5 8 5 2 0 4 9 2 1 1 5 6 0 6 5 2 6 4 2 0 0 8 1 5 1 7 0 4 0 9 7 5 6 9 3 8 1 1 4 4 2 2 7 2 1 5 0 4 7 5 5 6 1 4 6  Reduction des i raues
comparative.		Francs.	en Meres Luls.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 189, 50 francs pour 100 marcs lubs.	I 8 9 5 0 0 0 0 0 0 3 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 7\ 7\ 0\ 4\ 5\\ 1\ 0\ 5\ 5\ 4\ 0\ 9\ 0\\ 1\ 5\ 3\ 5\ 1\ 1\ 5\ 5\\ 2\ 1\ 1\ 0\ 3\ 1\ 7\ 9\\ 2\ 6\ 7\ 3\ 5\ 2\ 2\ 4\\ 5\ 1\ 6\ 6\ 2\ 2\ 6\ 9\\ 5\ 6\ 9\ 3\ 9\ 3\ 1\ 4\\ 4\ 2\ 2\ 1\ 6\ 3\ 5\ 9\\ 4\ 7\ 4\ 9\ 3\ 4\ 0\ 4\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Trancs.	Reduction des cranes on Mais rads.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 189, 75 francs pour 100 marcs lubs.	1 8 9 7 5 0 0 0 0 5 7 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 3\ 2\ 7\ 0\ 0\ 9\ 5\\ \hline 1\ 0\ 5\ 4\ 0\ 1\ 8\ 5\\ \hline 1\ 5\ 8\ 1\ 0\ 2\ 7\ 8\\ \hline 2\ 1\ 0\ 8\ 0\ 3\ 7\ 0\\ \hline 2\ 6\ 5\ 5\ 0\ 4\ 6\ 5\\ \hline 5\ 1\ 6\ 2\ 0\ 5\ 5\ 6\\ \hline 5\ 6\ 3\ 0\ 0\ 6\ 4\ 8\\ \hline 4\ 2\ 1\ 6\ 0\ 7\ 4\ 1\\ \hline 4\ 7\ 4\ 5\ 0\ 8\ 5\ 5\\ \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	In mation des Francs en Mares Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 190 francs pour 100 marcs lubs.	1 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 6\ 5\ 1\ 5\ 8\\ \hline 1\ 0\ 5\ 2\ 6\ 3\ 1\ 6\\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9\ 4\ 7\ 4\\ 2\ 1\ 0\ 5\ 2\ 6\ 5\ 2\\ 2\ 6\ 5\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9\ 4\ 7\\ 5\ 5\ 3\ 4\ 2\ 1\ 0\ 5\\ 4\ 2\ 1\ 0\ 5\ 2\ 6\ 3\\ 4\ 7\ 5\ 6\ 8\ 4\ 2\ 1\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Marcs Lubs en Fraucs.	Reduction des Praics en Parcs Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 190, 25 francs pour 100 marcs lubs,	1 9 0 2 5 0 0 0 0 5 8 0 5 0 0 0 0 0 5 7 0 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 6 & 2 & 5 & 6 & 2 & 4 & 2 \\ 1 & 0 & \nu & 1 & 2 & 4 & 8 & 4 \\ 1 & 5 & 7 & 6 & 8 & 7 & 2 & 6 \\ 2 & 1 & 0 & 2 & 4 & 9 & 6 & 9 \\ 2 & 6 & 3 & 8 & 1 & 2 & 1 & 1 \\ 3 & 1 & 5 & 7 & 4 & 5 & 2 \\ 5 & 6 & 7 & 9 & 5 & 6 & 9 & 5 \\ 4 & 2 & 9 & 4 & 9 & 9 & 5 & 7 \\ 4 & 7 & 5 & 0 & 6 & 1 & 7 & 9 \end{array}$

76 CHA	p. XII.	— Change entre Pa	ris et Hambourg.
TABLE computative.		Bedaction des Vares Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1904 50 francs pour 100 marcs hibs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 4\ 0\ 5\ 4\ 4\\ 1\ 0\ 4\ 9\ 8\ 6\ 8\ 8\\ 1\ 5\ 7\ 4\ 8\ 0\ 5\ 1\\ 2\ 0\ 9\ 9\ 7\ 5\ 7\ 5\\ 2\ 6\ 2\ 1\ 6\ 7\ 1\ 9\\ 5\ 1\ 4\ 9\ 6\ 0\ 6\ 5\\ 3\ 6\ 7\ 4\ 5\ 4\ 0\ 7\\ 4\ 1\ 9\ 9\ 4\ 7\ 5\ 1\\ 4\ 7\ 2\ 4\ 4\ 0\ 9\ 4\\ \end{array}$
TAPLE comparative,		Leduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 6 0 8 0 0 0 0	à 150, 75 itames pour 100 marcs lubs.	1 9 0 7 5 0 0 0 0 5 8 1 5 0 0 0 0 0 5 7 2 2 5 0 0 0 0 0 0 7 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 2 4 2 4 6 4 1 0 4 8 4 9 2 9 1 5 7 2 7 3 9 3 2 0 9 6 9 8 5 7 2 6 2 1 2 3 2 2 3 1 4 5 4 7 8 6 5 6 6 9 7 2 5 0 4 1 9 3 9 7 1 5 4 7 1 8 2 1 7 9
COL a slive.		r conticu des Vares Lubs en La cues.	Reduction des Francs en Mires Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	à 191 francs pour 100 marcs lubs,	1 9 1 0 0 0 0 0 0 0 5 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 5 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 5\ 5\ 6\ 0\ 2 \\ 1\ 0\ 4\ 7\ 1\ 2\ 0\ 4 \\ 1\ 5\ 7\ 0\ 6\ 8\ 0\ 6 \\ 2\ 0\ 9\ 4\ 2\ 4\ 0\ 8 \\ 2\ 6\ 1\ 7\ 8\ 0\ 1\ 0 \\ 5\ 1\ 4\ 1\ 5\ 6\ 1\ 5 \\ 3\ 6\ 6\ 4\ 9\ 2\ 1\ 5 \\ 4\ 1\ 8\ 8\ 4\ 8\ 1\ 7 \\ 4\ 7\ 1\ 2\ 0\ 4\ 1\ 9 \end{array}$
TABLE C · p abve.		Le da tion d'a Sants Lines en L'action	Reduction des Francs en Marcs Lucs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 191 , 25 francs pour 100 marcs lubs.	1 9 1 2 5 0 0 0 0 5 8 2 5 0 0 0 0 0 5 7 3 7 5 0 0 0 0 0 0 5 7 3 7 5 0 0 0 0 0 0 5 6 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 2 2 8 7 5 9 I 0 4 5 7 5 1 7 I 5 6 8 6 2 7 6 2 0 9 1 5 0 5 4 2 6 1 4 5 7 9 5 5 1 5 7 2 5 5 1 5 6 6 0 1 3 1 0 4 1 8 5 0 0 6 8 4 7 0 5 8 7 2 7  Reduction des Francs on Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 191 , 50 francs pour 100 marcs lubs.	$ \begin{bmatrix} & 1 & 9 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ & 5 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ & 5 & 7 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ & 7 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ & 9 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ & 1 & 1 & 4 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 3 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 2\ 1\ 9\ 5\ 2\\ 1\ 0\ 4\ 4\ 5\ 8\ 6\ 4\\ 1\ 5\ 6\ 6\ 5\ 7\ 9\ 6\\ 2\ 0\ 8\ 8\ 7\ 7\ 2\ 8\\ 2\ 6\ 1\ 0\ 9\ 6\ 6\ 1\\ 5\ 1\ 3\ 5\ 1\ 5\ 9\ 3\\ 5\ 6\ 5\ 5\ 5\ 2\ 5\\ 4\ 1\ 7\ 7\ 5\ 4\ 5\ 7\\ 4\ 6\ 9\ 9\ 7\ 3\ 8\ 9\\ \end{array}$

TATLE comporative.		Reduction des pares Labs en Utarres.	field changes a mass on Marce lanss
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 191, 75 francs pour 100 marcs lubs.	$\begin{array}{c} 1\ 0\ 1\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 8\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 7\ 5\ 2\ 5\ 6\ 0\ 0\\ 7\ 6\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 5\ 8\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 1\ 5\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 3\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 2\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	5 2 1 5 1 2 4 I ¢ 4 3 0 2 4 8 I 5 6 4 5 7 7 7 2 0 8 6 0 4 9 7 2 6 0 7 3 6 2 1 3 1 2 9 9 7 4 5 3 6 3 0 3 8 7 0 4 1 7 2 0 9 9 4 4 6 9 3 6 1 1 8
· TABLE comparative.		Reduction dos Vares Enbs en Iva. es	Induction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 192 francs pour 100 marcs lubs.	1 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 3 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 0\ 4\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 6\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 0\ 2\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 6\ 0\ 4\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 5\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 6\ 4\ 5\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 4\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 6\ 8\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE com; aratives		Reduction des Veres Lubs en Francs.	Felic Condes Francs on Starts Labs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 192, 25 francs pour 100 marcs lubs.	$\begin{array}{c} 1 & 9 & 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 6 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 5 & 0 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	5 2 0 1 5 6 1 1 0 4 0 5 1 2 2 1 5 6 0 1 6 8 2 2 0 8 0 6 2 4 5 2 6 9 0 7 3 0 4 5 5 1 2 0 9 5 6 5 5 6 4 1 0 9 2 6 4 1 6 1 2 4 8 7 4 6 8 1 4 0 4 7
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Ludes en	lecturet on des Frances on Marce Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 192, 75 francs pour 100 marcs lubs.	1 9 2 7 5 0 0 0 0 0 5 8 5 5 0 0 0 0 0 0 5 7 8 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 5 & 1 & 8 & 8 & 0 & 6 & 3 \\ 1 & 0 & 3 & 7 & 6 & 1 & 5 & 6 \\ 1 & 5 & 5 & 6 & 4 & 2 & 7 & 3 & 1 \\ 2 & 0 & 7 & 5 & 2 & 2 & 7 & 1 \\ 2 & 5 & 9 & 4 & 0 & 5 & 7 & 9 \\ 5 & 1 & 1 & 2 & 2 & 4 & 0 & 7 & 3 \\ 5 & 6 & 3 & 1 & 3 & 4 & 7 & 5 & 1 \\ 4 & 1 & 5 & 0 & 4 & 5 & 4 & 2 \\ 4 & 6 & 6 & 9 & 2 & 6 & 1 & 0 & 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Redection (es Francs en Maces Lebs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 193 francs pour 100 mares lubs.	1 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 3 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 1 8 1 5 4 7 I 0 3 6 2 6 9 4 I 5 5 4 4 0 4 I 2 0 7 2 5 5 8 9 2 5 9 0 6 7 5 6 5 1 0 8 8 0 8 3 5 6 2 6 9 4 5 0 4 I 4 5 0 7 7 7 4 6 6 5 7 I 2 4

78 Chap. XII.	Change	entre Paris	et Hambourg.
---------------	--------	-------------	--------------

70 0113	kiro mikalaki	. Change entre l'alls	ct Hambourg.
TABLE comparative.		Leduct on des Marcs Lubs en Fraucs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 193-, 25 francs peur 100 m.rcs lubs.	$\begin{array}{c} 1 & 9 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 9 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 5 & 2 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 6 \cdot 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 5 & 9 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 & 1 & 7 & 4 & 6 & 4 & 5 \\ \mathbf{I} & 0 & 3 & 4 & 9 & 2 & 8 & 9 \\ \mathbf{I} & 5 & 5 & 2 & 5 & 9 & 3 & 4 \\ 2 & 0 & 6 & 9 & 8 & 5 & 7 & 3 \\ 2 & 5 & 8 & 7 & 3 & 2 & 2 & 5 \\ 5 & 1 & 0 & 4 & 7 & 8 & 6 & 8 \\ 3 & 6 & 2 & 2 & 2 & 5 & 1 & 2 \\ 4 & 1 & 5 & 9 & 7 & 1 & 5 & 7 \\ 4 & 6 & 5 & 7 & 1 & 8 & 0 & 2 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Traucs.	Reduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 193, 50 francs pour too marcs lubs.	1 9 5 5 0 0 0 0 0 0 3 8 7 0 0 0 0 0 0 0 5 8 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 1 6 7 9 5 9 1 0 3 3 5 9 1 7 1 5 5 0 5 8 7 6 2 0 6 7 1 8 5 5 2 5 8 5 9 7 9 3 5 1 0 0 7 7 5 2 5 6 1 7 5 7 1 1 4 1 3 4 3 6 6 9 4 6 5 1 1 6 2 8
TABLE comparative.		Reduction des Marcs Lubs en Francs.	Reduction des Francs en Nores Lubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 193 , 75 francs pour 100 mares labs.	1 9 3 7 5 0 0 0 0 3 8 7 5 0 0 0 0 0 5 8 1 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 1 6 1 2 9 1 1 0 3 2 2 5 8 1 1 5 4 8 5 8 7 2 2 0 6 4 5 1 6 5 2 5 8 0 6 4 5 3 3 0 9 6 7 7 4 4 3 6 1 2 9 0 3 5 4 1 2 9 0 3 2 5 4 6 4 5 1 6 1 6
TAPLE Com, arative.		Reduction des Marcs Lubs en Trancs.	Reduction des Francs en Marcs Eubs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 19 f francs pour 100 mares lubs.	1 9 4 0 0 0 0 0 0 0 5 8 8 0 0 0 0 0 0 0 5 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 1 5 4 6 5 9 1 0 3 0 9 2 7 8 1 5 4 6 5 9 1 8 2 0 6 1 8 5 5 7 2 5 7 7 3 1 9 6 5 0 9 2 7 8 5 5 5 6 0 8 2 4 7 4 4 1 2 5 7 1 1 5 4 6 5 9 1 7 5 3
TAoLE comparative.		l eduction des Marcs Lubs eu Francs.	Réduction des Francs en Marcs Lubs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 8 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 194, 25 francs pour 100 mares habsa	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 5 & 1 & 4 & 8 & 0 & 0 & 5 \\ 1 & 0 & 2 & 9 & 6 & 0 & 1 & 1 \\ 1 & 5 & 4 & 4 & 4 & 0 & 1 & 6 \\ 2 & 0 & 5 & 9 & 2 & 0 & 2 & 2 \\ 2 & 5 & 7 & 4 & 0 & 0 & 2 & 7 \\ 5 & 0 & 8 & 8 & 8 & 0 & 5 & 5 \\ 5 & 6 & 0 & 3 & 6 & 0 & 5 & 8 \\ 4 & 1 & 1 & 8 & 4 & 0 & 4 & 4 \\ 4 & 6 & 5 & 5 & 2 & 0 & 4 & 9 \end{array}$

# **CHAPITRE**

POUR

# LA RÉDUCTION DES FLORINS DE TOUS LES PAYS,

COMPARÉS EN FRANCS;

SERVANT A TROUVER TOUS LES RAPPORTS, ET A PAIRE L'ARBITRAGE AVEC LES PRINCIPALES VILLES DE L'EUROPE, PAR DE MAPLES ADDITIONS.

80 Ci	IAP. X	II. — Change entre	e tous les Pays.
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 5 cent.	9 5 2 5 8 1 0 1 9 0 4 7 6 1 9 2 8 5 7 1 4 2 9 5 8 0 9 5 2 5 8 4 7 6 1 9 0 4 8 5 7 1 4 2 8 5 7 6 6 6 6 6 6 6 7 7 6 1 9 0 4 7 6 8 5 7 1 4 2 8 6	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Feduction des Francs en Florius.	Réduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 10 cent.	9 0 9 0 9 0 9 I 8 I 8 I 8 I 8 2 7 2 7 2 7 2 7 3 6 3 6 3 6 5 6 4 5 4 5 4 5 4 5 5 4 5 4 5 4 5 5 6 5 6 3 6 3 6 4 7 2 7 2 7 2 7 2 7 3 8 I 8 I 8 I 8 2	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE compensive.		Reduction des Francs en Florus-	Réduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Change à 1 franc 15 cent.	8 6 9 5 6 5 2 I 7 3 9 I 3 0 4 2 6 0 8 6 9 5 7 5 4 7 8 2 6 0 9 4 3 4 7 8 2 6 1 5 2 I 7 3 9 I 3 6 0 8 6 9 5 6 5 6 9 5 6 5 2 I 7 7 8 2 6 0 8 7 6	1 1 5 0 0 0 0 0 0 0 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florius.	Reduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 20 ceut.	8 5 5 5 5 3 3 3 3 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 5 0 0 0 0 0 0 0 5 8 5 3 5 3 5 3 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE compa. ative.		Reduction des Fran <b>cs en</b> Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à rhanc 25 ceut.	$\begin{array}{c} 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	1 2 5 0 0 0 0 0 0 0 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0

,

Снар	XII.	— Change entre tous	s les Pays.   81
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins,	Réduction des l'Iorins en Francs.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Chauge à 1 franc 30 cent.	7 6 9 2 3 0 8 I 5 3 8 4 6 I 6 2 3 0 7 6 9 2 5 5 0 7 6 9 2 3 I 5 8 4 6 I 5 5 8 4 6 4 6 I 5 5 8 4 6 5 3 8 4 6 I 5 4 6 I 5 3 8 4 6 2 6 9 2 3 0 7 6 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins.	Réduction des Florins en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 35 cent.	7 4 0 7 4 0 7 1 1 4 8 1 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	I 5 5 0 0 0 0 0 0 0 2 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Réduction des Florms en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	Change à 1 franc 40 cent.	7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 9 5 5 7 I 4 2 8 6 4 2 8 5 7 I 4 2 8 6 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 8 5 7 I 4	1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Urancs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 45 cent.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 5 0 0 0 0 0 0 0 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florius.	Re luctu n des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 50 cent.	6 6 6 6 6 6 6 7   I 3 5 3 5 3 5 3 5 5 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

82 CE	IAP. XI	I. — Change entre	tous les Pays.
TABLE comparative.		Feduction d's Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 55 cent.	$\begin{array}{c} 6 & 4 & 5 & 1 & 6 & 1 & 5 \\ 1 & 2 & 9 & 0 & 5 & 2 & 2 & 6 \\ 1 & 9 & 5 & 5 & 4 & 8 & 5 & 8 \\ 2 & 5 & 8 & 0 & 6 & 4 & 5 & 1 \\ 5 & 2 & 2 & 5 & 8 & 0 & 6 & 4 \\ 5 & 8 & 7 & 0 & 9 & 6 & 7 & 6 \\ 4 & 5 & 1 & 6 & 1 & 2 & 8 & 9 \\ 5 & 1 & 6 & 1 & 2 & 9 & 0 & 2 \\ 5 & 8 & 0 & 6 & 4 & 5 & 1 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{array}$
TABLE Compa a ve.		Rémitton des Francs en Elorins.	Reduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 60 cent.	$\begin{array}{c} 6\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 8\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 5\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 4\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 5\ 6\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE compar tise.		Reduction des Francs en Plorius.	Reduction des Florins en Francs.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Change à 1 franc 65 cent.	$\begin{array}{c} 6 & 0 & 6 & 0 & 6 & 0 & 6 \\ 1 & 2 & 1 & 2 & 1 & 2 & 1 & 2 \\ 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 \\ 2 & 4 & 2 & 4 & 2 & 4 & 2 & 4 \\ 5 & 0 & 5 & 0 & 5 & 0 & 5 & 0 \\ 5 & 6 & 5 & 6 & 5 & 6 & 5 & 6 \\ 4 & 2 & 4 & 2 & 4 & 2 & 4 & 2 \\ 4 & 8 & 4 & 8 & 4 & 8 & 4 & 8 \\ 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 5 \end{array}$	1 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en 11 (his.	Reduction des Ul rins en Francs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 50 cent.	$\begin{array}{c} 5 & 8 & 8 & 2 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 1 & 7 & 6 & 4 & 7 & 0 & 6 \\ 1 & 7 & 6 & 4 & 7 & 0 & 5 & 9 \\ 2 & 3 & 5 & 2 & 9 & 4 & 1 & 2 \\ 2 & 9 & 4 & 1 & 1 & 7 & 6 & 5 \\ 5 & 5 & 5 & 2 & 9 & 4 & 1 & 1 & 8 \\ 4 & 1 & 1 & 7 & 6 & 4 & 7 & 1 \\ 4 & 7 & 0 & 5 & 8 & 8 & 2 & 4 \\ 5 & 2 & 9 & 4 & 1 & 1 & 7 & 6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reducti n des Francs en I lornes.	Reduction des Florius en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change àn franc 75 cent.	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 1\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\\ 1\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\\ 2\ 3\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 9\\ 5\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 5\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\end{array}$	1 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

CHA	P. A41	. — Change catre	tous les Fays. 65
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florius.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 80 cent.	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 6 \\ \mathbf{i} \ $	$\begin{array}{c} 1 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins	Reductions des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 85 cent.	$\begin{array}{c} 5\ 4\ 0\ 5\ 4\ 0\ 5\\ 1\ 0\ 8\ 1\ 0\ 8\ 1\ 1\\ 1\ 6\ 2\ 1\ 6\ 2\ 1\ 6\\ 2\ 1\ 6\ 2\ 1\ 6\ 2\ 2\\ 2\ 7\ 0\ 2\ 7\ 0\ 2\ 7\\ 5\ 2\ 4\ 5\ 2\ 4\ 5\ 2\\ 4\ 5\ 2\ 4\ 5\ 2\ 4\ 5\\ 4\ 8\ 6\ 4\ 8\ 6\ 4\ 9\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		R duction des Fraucs en Florins.	Reduction des Thorins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 1 franc 90 cent.	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 6\ 5\ 1\ 6\ 8\\ 1\ 0\ 5\ 2\ 6\ 5\ 1\ 6\\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9\ 4\ 7\ 4\\ 2\ 1\ 0\ 5\ 2\ 6\ 5\ 2\\ 2\ 6\ 3\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9\\ 5\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9\ 4\ 7\\ 3\ 6\ 8\ 4\ 2\ 1\ 0\ 5\\ 4\ 2\ 1\ 0\ 5\ 2\ 6\ 5\\ 4\ 7\ 5\ 6\ 8\ 4\ 2\ 1\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en 1 Jouns.	Réduction des l'iorins en France.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Chauge à 1 franc 95 cent.	$\begin{array}{c} 5 & 1 & 2 & 8 & 2 & 0 & 5 \\ 1 & 0 & 2 & 5 & 6 & 4 & 1 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 8 & 4 & 6 & 1 & 5 \\ 2 & 0 & 5 & 1 & 2 & 8 & 2 & 1 \\ 2 & 5 & 6 & 4 & 1 & 0 & 2 & 6 \\ 5 & 0 & 7 & 6 & 9 & 2 & 5 & 1 \\ 5 & 5 & 8 & 9 & 7 & 4 & 5 & 6 \\ 4 & 1 & 0 & 2 & 5 & 6 & 4 & 1 \\ 4 & 6 & 1 & 5 & 5 & 8 & 4 & 6 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Réduction des Therins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 francs.	$\begin{array}{c} 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins eu Francs.
0 0 0 0		444444	2 2 5 0 0 0 0 0
$2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0$	220	8888889	4 5 0 0 0 0 0 0
5 0 0 0 0	12	133333333	67500000
4 0 0 0 0	FΩ	17777778	90000000
5 0 0 0 0	z j	22222222	112500000
6 0 0 0 0	0.5	266666667	135000000
7 0 0 0 0	cen	3 1 1 1 1 1 1 1	157500000

5 5 5 5 5 5

0 0 0 0 0 0 0 8 1

0 2 5 0 0 0

0 0 0 0 8

0 0 0 0

Снар.	XII.	- Change entre tous	les Pays. 85
TABLE comparative.		Réduction des Francs eu Florius <sup>#</sup>	Réduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 30 cent.	4 5 4 7 8 2 6 8 6 9 5 6 5 2 1 3 0 4 3 4 7 8 1 7 5 9 1 5 0 4 2 1 7 3 9 1 5 0 2 6 0 8 6 9 5 7 5 0 4 5 4 7 8 3 5 4 7 8 2 6 0 9 3 9 1 3 0 4 3 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 35 cent.	4 2 5 5 5 1 9 8 5 1 0 6 5 8 1 2 7 6 5 9 5 7 1 7 0 2 1 2 7 7 2 1 2 7 6 5 9 6 2 5 5 3 1 9 1 5 2 9 7 8 7 2 3 4 5 4 0 4 2 5 5 3 3 8 2 9 7 8 7 2	2 5 5 0 0 0 0 0 0 0 4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 40 cent.	4 1 6 6 6 6 7 8 3 3 3 5 3 3 1 2 5 0 0 0 0 0 0 1 6 6 6 6 6 6 7 2 0 8 3 3 3 3 3 2 5 0 0 0 0 0 0 2 9 1 6 6 6 6 6 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 7 5 0 0 0 0 0	2 4 0 0 0 0 0 0 0 0 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Francs.	Réduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 45 cent.	4 0 8 I 6 5 3 8 I 6 5 2 6 5 I 2 2 4 4 8 9 8 I 6 5 2 6 5 5 I 2 0 4 0 8 I 6 2 2 4 4 8 9 7 9 6 2 8 5 7 I 4 2 9 3 2 6 5 3 0 6 I 5 6 7 3 4 6 9 4	2 4 5 0 0 0 0 0 0 0 4 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs eu Florins.	Réduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 50 cent.	4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

86 Cn	AP. XII.	— Change entre	tons les Pays.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florms on Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 ft . 55 cent.	5 9 2 1 5 6 9 7 8 4 5 1 5 7 I 1 7 6 4 7 0 6 I 5 6 8 6 2 7 5 I 9 6 0 7 8 4 5 2 5 5 2 9 4 1 2 2 7 4 5 0 9 8 9 5 1 5 7 2 5 4 9 5 5 2 9 4 I 1 8	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 3 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 9 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Flories.	l'eduction des l'Erens en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 60 cent.	5 8 4 6 1 5 4 7 6 9 2 5 0 8 I 1 5 5 8 4 6 2 I 5 5 8 4 6 1 5 I 9 2 5 0 7 6 9 2 5 0 7 6 9 2 5 1 5 4 6 I 5 5 8 5	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 2 & 0 & 0 & 6 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florius.	Reduction des Thorius en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 65 cent.	5 7 7 5 5 8 5 7 5 4 7 1 7 0 1 1 3 2 0 7 5 5 1 5 0 9 4 3 4 0 1 8 8 6 7 9 2 5 2 2 6 4 1 5 0 9 2 6 4 1 5 0 9 4 3 0 1 8 8 6 7 9 3 5 9 6 2 2 6 4	2 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 6 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	lectuction des Florins en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 70 cent.	$\begin{array}{c} 3 & 7 & 0 & 3 & 7 & 0 & 4 \\ 7 & 4 & 0 & 7 & 4 & 0 & 7 \\ 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ 1 & 4 & 8 & 1 & 4 & 8 & 1 & 5 \\ 1 & 8 & 5 & 1 & 8 & 5 & 1 & 8 \\ 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 2 & 5 & 9 & 2 & 5 & 9 & 2 & 6 \\ 2 & 9 & 6 & 2 & 9 & 6 & 5 & 0 \\ 3 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Florins en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 ft. 75 cent.	$\begin{array}{c} 3 & 6 & 5 & 6 & 5 & 6 & 4 \\ 7 & 2 & 7 & 2 & 7 & 2 & 7 \\ 1 & 0 & 9 & 0 & 9 & 0 & 9 & 1 \\ 1 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 5 \\ 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 & 2 \\ 2 & 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 & 2 \\ 2 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 \\ 2 & 9 & 0 & 9 & 0 & 9 & 0 & 9 \\ 5 & 2 & 7 & 2 & 7 & 2 & 7 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

Сна	P. XII.	- Charge entre	tous les Pays. 87
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florius.	Reduction des Herins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 80 cent.	5 5 7 1 4 2 9 7 1 4 2 8 5 7 1 0 7 1 4 2 8 6 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 5 1 7 8 5 7 1 4 5 2 1 4 2 8 5 7 1 2 5 0 0 0 0 0 0 0 2 8 5 7 1 4 2 9 5 2 1 4 2 8 5 7	2 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction 'es Francs en Florins.	Reduction des Fl rins en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 85 cent.	5 5 0 8 7 7 2 7 0 1 7 5 4 4 1 0 5 2 6 5 1 6 1 4 0 5 5 0 8 8 1 7 5 4 3 8 6 0 2 1 0 5 2 6 5 2 2 4 5 6 1 4 0 4 2 8 0 7 0 1 7 5 3 1 5 7 8 9 4 7	2 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 5 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florius.	Reduction des Flories en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 90 cent.	5 4 4 8 2 7 6 6 8 9 6 5 5 2 1 0 5 4 4 8 2 8 1 5 7 9 5 1 0 5 1 7 2 4 1 5 7 9 2 0 6 8 9 6 5 5 2 4 1 3 7 9 5 1 2 7 5 8 6 2 0 7 3 1 0 3 4 4 8 5	2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Florins.	Réduction des Florins en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 2 fr. 95 cent.	5 3 8 9 8 5 1 6 7 7 9 6 6 1 I 0 I 6 9 4 9 2 I 5 5 5 9 3 2 2 I 6 9 4 9 I 5 5 2 0 5 5 8 9 8 5 2 3 7 2 8 8 I 4 2 7 I I 8 6 4 4 5 0 5 0 8 4 7 5	2 9 5 0 0 0 0 0 0 0 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Flories.	Réduction des Florins eu Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Change à 3 fr.	5 5 5 5 5 3 5 3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 7 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 3 5 3 5 3 5 5 3 3 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## CHANGES.

## GENÈVE.

#### ÉCRITURES.

Les Banquiers, Négocians et Marchands, ainsi que la Banque, tiennent leurs écritures en Livres, Sous et Deniers courans. La Livre se divise en 20 Sous, et le Son en 12 Deniers; mais on ne passe sur les Livres, après les Sons, que 3, 6 et 9 Deniers; parce que, dans les calculs, soit en banque, soit en marchandises, s'il y a un Denier, on n'en paye point; pour 2 Deniers, on en paye 3; pour 4, on n'en paye que 3; pour 5, on en paye 6; pour 7, anssi 6; pour 8, on en paye 9; pour 10, aussi 9; et pour 11, on paye 1 Sou; c'est l'usage.

#### Conversion des Monnaies.

	Fr. C. C. de C.
Une Pistole d'Or. = 10 Liv. argent courant ou 35 Florins.	15 46 10.
Un Patagon = 3 Liv. idem	4 93 83.
Une Bajoire = 3 Liv. 15 Sous idem	6 17 28.

#### Cours des Changes.

c'est-à-dire toujours.

Genève donne le certain.

	there donne to certain, cest-a-direction, ours, pour receion curron.	
à	Amsterdam 1 écu de 3 liv. cour. 92 1/8 den. gr. banco. Auguste 100 écus idem 125 1/4 rixd. cour.  Idem 200 livres idem 125 1/4 florins cour.  Francfort 100 écus idem 138 » rixd. monnaie.  Idem 200 livres idem 138 » florins monn.  Londres 1 écu idem 50 3/4 den. sterling.  Nuremberg 100 écus idem 125 1 q. rixd. cour.  Paris, Lyou et la France. 100 livres idem 164à 166 et d. 1. de France.  Turin 1 écu idem. » sous de Piémont.	
	Donue Fincertain. Environ. Reçoit toujours.	
à	Gênes écus de 3 liv. arg. cour 100 piastres hors bance. Leipzick 11 liv. 11 sous 6 den. idem 7 f. etdemi-cour. enl 1 ivonne 91 1/2 écus de 3 liv. idem. 100 piastres de 8 réaux Milan 96 écus idem 6 jo livres cour.	٦.

TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres e · Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 20 cent. pour une livre de Genève.	8 5 3 3 5 5 5 5 1 6 6 6 6 6 6 6 6 7 2 5 0 0 0 0 0 0 0 5 3 3 5 3 5 3 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 21 cent. pour une livre de Genève.	8 2 6 4 4 6 5 1 6 5 2 8 9 2 6 2 4 7 9 5 3 8 8 5 5 0 5 7 8 5 1 4 1 5 2 2 5 1 4 4 9 5 8 6 7 7 7 5 7 8 5 1 2 4 0 6 6 1 1 5 7 0 2 7 4 5 8 0 1 6 5	1 2 I 0 0 0 0 0 0 0 2 4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE c mparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 22 cent. pour une livie de Genève.	8 1 9 6 7 2 1 1 6 5 9 5 4 4 5 2 4 5 9 0 1 6 4 3 2 7 8 6 8 8 5 4 0 9 8 5 6 0 7 4 9 1 8 0 3 2 8 5 7 5 7 7 0 5 0 6 5 5 7 5 7 7 0 7 3 7 7 0 4 9 2	I 2 2 9 0 0 0 0 0 0 2 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Réduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 23 cent. pour une livre de Genève.	8 1 3 0 0 8 1 1 6 2 6 0 1 6 3 2 4 5 9 0 2 4 4 5 2 5 2 0 5 2 5 4 0 6 5 0 4 0 7 4 8 7 8 0 4 8 8 5 6 9 1 0 5 7 0 6 5 0 4 0 6 5 0 7 3 1 7 0 7 3 2	1 2 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 24 cent. pour une livre de Genève.	8 0 6 4 5 1 6 1 6 1 2 9 0 5 2 2 4 1 9 3 5 4 8 5 2 2 5 8 0 6 5 4 0 5 2 2 5 8 0 4 8 5 8 7 0 9 7 5 6 4 5 1 6 1 2 9 7 2 5 8 0 6 4 5	1 2 4 0 0 0 0 0 0 0 2 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

90 Сн	90 CHAP. XII. — Change entre Paris et Genève.			
TABLE com ar tive.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 25 cent. pour une live de Geneve.	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 0 0 0 0 0 0 0 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
COM arative.		Reduction des Francs en Livres.	Réduction des Livres en Francs.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à i fr 6 cent. pour une fixre de Genève.	7 9 7 6 5 0 8 1 5 8 7 7 0 1 6 2 7 8 0 9 5 2 4 6 1 7 4 6 0 7 2 2 5 9 6 8 2 5 4 0 4 7 1 4 2 8 5 7 1	I 2 6 0 0 0 0 0 0 0 2 5 2 0 0 0 0 0 0 0 5 7 8 0 0 0 0 0 0 0 5 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
TABLE com arative.		Peduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres eu Francs.	
1 0 0 0 0 0 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 7 cent. pour 1 ne fix10 de Genève.	7 8 7 4 0 1 6 1 5 7 4 8 0 5 2 2 5 6 2 2 0 4 7 5 1 4 7 6 0 6 5 5 0 5 7 0 0 7 9 4 7 2 4 4 0 9 5 5 5 1 1 8 1 1 0 6 2 9 9 2 1 2 6 7 0 8 6 6 1 4 2	1 2 7 0 0 0 0 0 0 0 2 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
TABL?  co.m. a ative-		Reduction des Francs en Livres.	Réduction des Livres en Francs.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 28 cent. peur une livie de Genève.	7 8 1 2 5 0 0 0 1 5 6 2 5 0 0 0 0 2 5 4 5 7 5 0 0 0 0 3 9 0 6 2 5 0 0 0 0 4 6 8 7 5 0 0 0 5 4 6 8 7 5 0 0 0 0 5 4 6 8 7 5 0 0 0 0 7 0 3 1 2 5 0 0 0 0 0 0 7 0 3 1 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 8 0 0 0 0 0 0 0 2 5 6 0 0 0 0 0 0 0 5 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 5 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
TA3L* comparative.		Reduction des Francs en Livres-	Reduction des Livres en Francs.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 29 cent. pour une livre de Genève	$\begin{array}{c} 7\ 7\ 5\ 1\ 9\ 5\ 8\\ 1\ 5\ 5\ 0\ 7\ 8\ 7\ 6\\ 2\ 5\ 2\ 5\ 5\ 8\ 1\ 4\\ 3\ 1\ 0\ 0\ 7\ 7\ 5\ 2\\ 3\ 8\ 7\ 5\ 9\ 6\ 8\ 9\\ 4\ 6\ 5\ 1\ 1\ 6\ 2\ 8\\ 5\ 4\ 2\ 6\ 3\ 5\ 6\ 6\\ 6\ 2\ 0\ 1\ 5\ 5\ 0\ 4\\ 6\ 9\ 7\ 6\ 7\ 4\ 4\ 2\\ \end{array}$	1 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 8 0 0 0 0 0 0 5 8 7 0 0 0 0 0 0 5 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

Сн	AP. A11	. — Change entre 17	aris et Geneve.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction dev Livres en Frances.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 30 cent. pour une livre de Genève.	7 6 9 2 3 0 8 1 5 3 8 4 6 1 5 2 5 0 7 6 9 2 5 3 0 7 6 9 2 5 1 3 8 4 6 1 5 5 8 4 6 5 5 8 4 6 1 5 4 6 1 5 5 8 4 6 2 6 9 2 3 0 7 6 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 31 cent. pour une livre de Genève.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 52 cent. pour une livre de Genève.	7 5 7 5 7 5 8 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Leduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres on Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ù 1 fr. 33 cent. pour une livie de Genève.	7 5 1 8 7 9 7 1 5 0 3 7 5 9 4 2 2 5 5 6 3 9 1 5 0 0 7 5 1 8 8 3 7 5 9 5 9 8 5 4 5 1 1 2 7 8 2 5 2 6 5 1 5 7 9 6 0 1 5 0 3 7 6 6 7 6 6 9 1 7 5	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 3/ cent. pour une livre de Genève.	7 4 6 2 6 8 7 I 4 9 2 5 5 7 3 2 2 5 8 8 0 6 0 2 9 8 5 0 7 4 6 3 7 5 I 3 4 3 3 4 4 7 7 6 I I 9 5 2 2 5 8 8 0 6 5 9 7 0 I 4 9 3 6 7 I 6 4 I 7 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

TABLE		Réduction des Francs en	Réduction des Livres
comparative.		Livres.	en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 1 fr. 35 cent. pour une fixre de Genève.	7 4 0 7 4 0 7 I 4 8 I 4 8 I 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 9 6 2 9 6 3 0 3 7 0 3 7 0 3 7 4 4 4 4 4 4 4 5 5 I 8 5 I 8 5 2 5 9 2 5 9 2 5 9 6 6 6 6 6 6 6 6 9	1 3 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TARNE		Léduction des Francs es	Réduction des Livres
Cora, andree.		Livres	en Frances
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 1 fr. 36 cent. pour me livre de Genève.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE		Reduction des Francs en	Réduction des Livres
come and ive.		Livres.	en Francs-
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à r fr. 37 cent. pour une livre de Genève.	7 2 9 9 2 7 0 1 4 5 9 8 5 4 0 2 1 8 9 7 8 1 0 2 9 1 9 7 0 8 0 5 6 4 9 0 3 5 0 4 3 7 9 5 6 2 0 5 1 0 9 4 8 9 0 5 8 5 9 4 1 6 1 6 5 6 9 5 4 5 3	1 5 7 0 0 0 0 0 0 2 7 4 0 0 0 0 0 0 4 1 1 0 0 0 0 0 5 4 8 0 0 0 0 0 6 8 5 0 0 0 0 0 8 2 2 0 0 0 0 0 9 5 0 0 0 0 0 0 1 2 5 5 0 0 0 0 0
TYPET		Reduction des Francs en	Réduction des Livres
Colaparatives		Livres.	eu Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 2 0 0 0 0	à 1 fc. 38 cent. pour une livre de Genève.	$\begin{array}{c} 7 & 2 & 4 & 6 & 5 & 7 & 7 \\ 1 & 4 & 4 & 9 & 2 & 7 & 5 & 4 \\ 2 & 1 & 7 & 5 & 9 & 1 & 5 & 0 \\ 2 & 8 & 9 & 8 & 5 & 5 & 0 & 7 \\ 5 & 6 & 2 & 5 & 1 & 8 & 8 & 4 \\ 4 & 5 & 4 & 7 & 8 & 2 & 6 & 1 \\ 5 & 0 & 7 & 2 & 4 & 6 & 5 & 8 \\ 5 & 7 & 9 & 7 & 1 & 0 & 1 & 4 \\ 6 & 5 & 2 & 1 & 7 & 5 & 9 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Titer T		Lictuotion des Francs en	Réduction des Livres
compositive		Livres.	en Francs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 3) cent. pour une livre de Genève.	7 1 9 4 2 4 5 1 4 5 8 8 4 8 9 2 1 5 8 2 7 5 4 2 8 7 7 6 9 7 8 5 5 9 7 1 2 2 5 7 5 5 5 9 5 7 6 1 7 4 8 2 0 1	1 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Сп	AP. XII.	- Change entre Pa	aris et Genève. 93
TABLE com <sub>l</sub> arative.		Leduction des Francs en Livres.	Réduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 40 cent.  pour une livre de Genève.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduct on des Francs en Livres	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 41 cent. pour une livre de Genève.	7 0 9 2 1 9 9 1 4 1 8 4 3 9 7 2 1 2 7 6 5 9 6 2 8 3 6 8 7 9 4 5 5 5 1 9 1 4 3 6 4 5 5 5 9 0 5 6 7 3 7 5 8 9 6 5 8 2 9 7 8 7	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. /2 cent. pour une livre de Genève.	7 0 4 2 2 5 4 1 4 0 8 4 5 0 7 2 1 1 2 6 7 6 1 2 8 4 6 9 0 1 4 5 5 2 1 1 2 6 8 4 2 2 5 5 5 2 1 4 9 2 9 5 7 7 5 5 6 5 5 8 0 2 8 6 5 5 8 0 2 8 2	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Fraces.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 43 pour une de Genè	6 9 9 5 0 0 7 1 3 9 8 6 0 1 4 2 0 9 7 9 0 2 1 2 7 9 7 2 0 2 8 5 4 9 6 5 0 5 5 4 1 9 5 8 0 4 2	1 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	fr. 43 cent. ur une livro le Genève.	2 7 9 7 2 0 2 8 3 4 9 6 5 6 5 6 5 5 4 1 9 5 8 0 4 2 4 8 9 5 1 0 4 9 5 5 9 4 4 0 5 6 6 2 9 3 7 0 6 3	5 7 2 0 0 0 0 0 0 0 7 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 45 cent pour une livro de Genève.	6 9 4 4 4 4 4 4 4 1 3 8 8 8 8 8 9 9 2 0 8 5 5 5 5 5 5 6 6 2 5 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 8\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 7\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 6\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 0\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 1\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 9\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\end{array}$

9.4 Cu	AP. XII	. — Change entre P	Paris et Genève.
TABLE Consparat.vc.		Reduction des Francs en Livres.	Réduction des Livres en Francs.
TABLE Comporative.	à 1 fr. 45 cent. pour anc livre de Genève.	$\begin{array}{c} 6 & 8 & 9 & 6 & 5 & 5 & 2 \\ 1 & 3 & 7 & 9 & 3 & 1 & 0 & 3 \\ 2 & 0 & 6 & 8 & 9 & 6 & 5 & 5 \\ 2 & 7 & 5 & 8 & 6 & 2 & 0 & 7 \\ 3 & 4 & 4 & 8 & 2 & 7 & 5 & 9 \\ 4 & 1 & 3 & 7 & 9 & 5 & 1 & 0 \\ 4 & 8 & 2 & 7 & 5 & 8 & 6 & 5 \\ 5 & 5 & 1 & 7 & 2 & 4 & 1 & 4 \\ 6 & 2 & 0 & 6 & 8 & 9 & 6 & 5 \end{array}$	I 4 5 0 0 0 0 0 0 0 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
2 ABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à i fr. 16 cent. por i une fixre de Genève.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 6 0 0 0 0 0 0 0 2 9 2 0 0 0 0 0 0 0 4 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
conna ative.		Feduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à c fr. 47 cent. pour une livre de Genève.	6 8 0 2 7 2 I 1 3 6 0 5 4 4 2 2 0 4 0 8 I 6 5 2 7 2 I 0 8 8 4 3 4 0 I 3 6 0 5 4 0 8 I 6 5 2 7 4 7 6 I 9 0 4 8 5 4 4 2 I 7 6 9 6 I 2 2 4 4 9 0	1 4 7 0 0 0 0 0 0 0 8 9 4 0 0 0 0 0 0 0 4 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0
VARLE Comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 48 cent. pour une livre de Genève.	$\begin{array}{c} 6\ 7\ 5\ 6\ 7\ 5\ 7\\ 1\ 3\ 5\ 1\ 3\ 5\ 1\ 3\\ 2\ 0\ 2\ 7\ 0\ 2\ 7\ 0\\ 2\ 7\ 0\ 2\ 7\ 0\ 2\ 7\\ 5\ 5\ 7\ 8\ 5\ 7\ 8\ 4\\ 4\ 0\ 5\ 4\ 0\ 5\ 4\\ 0\ 4\ 7\ 2\ 9\ 7\ 2\ 9\ 7\\ 5\ 4\ 0\ 5\ 4\ 0\ 5\ 4\\ 6\ 0\ 8\ 1\ 0\ 8\ 1\ 1\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
ARLE Congarative		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à i fr. 49 cent. port une hare de Genève.	$\begin{array}{c} 6\ 7\ 1\ 1\ 4\ 0\ 9 \\ 1\ 5\ 4\ 2\ 2\ 8\ 1\ 9 \\ 2\ 0\ 1\ 5\ 4\ 2\ 2\ 8 \\ 2\ 6\ 8\ 4\ 5\ 6\ 5\ 8 \\ 3\ 5\ 5\ 5\ 7\ 0\ 4\ 7 \\ 4\ 0\ 2\ 6\ 8\ 4\ 5\ 6 \\ 4\ 6\ 9\ 7\ 9\ 8\ 6\ 6 \\ 5\ 5\ 6\ 9\ 1\ 2\ 7\ 5 \\ 6\ 0\ 4\ 0\ 2\ 6\ 8\ 5 \end{array}$	1 4 9 0 0 0 0 0 0 0 2 9 8 0 0 0 0 0 0 0 4 4 7 0 0 0 0 0 0 0 5 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Сн	AP. XII	. — Change entre I	Paris et Genève. 95
TABLE comparative.		Réduction des I rancs en Livres.	Reduction des Levres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 50 cent. pour une livre. de Genève.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 . 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 51 cent. pour une livre de Genève.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 52 cent. pour une livre de Genève.	6 5 7 8 9 4 7 1 3 1 5 7 8 9 5 5 1 9 7 3 6 8 4 2 2 6 5 1 5 7 8 9 5 3 2 8 9 4 7 5 7 5 9 4 7 5 6 8 4 4 6 6 0 5 2 6 3 2 5 2 6 5 1 5 7 9 5 9 2 1 0 5 2 6	1 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	l'eduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 53 cent. pour une livre de Genève.	6 5 5 5 9 4 8 1 3 0 7 1 8 9 5 1 9 6 0 7 8 4 5 2 6 1 4 3 7 9 1 5 2 6 7 9 7 3 9 3 9 2 1 5 6 8 6 4 5 7 5 1 6 3 4 5 2 2 8 7 5 8 2 5 8 8 2 3 5 2 9	1 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 1 fr 5 cent. pour une livre de Genève.	6 4 9 3 5 0 6 I 2 9 8 7 0 I 3 I 9 4 8 0 5 I 9 2 5 9 7 4 0 2 6 3 2 4 6 7 5 3 2 3 8 9 6 I 0 3 9 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5 I 9 4 8 0 5 2 5 8 4 4 I 5 5 8	1 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

96 C11	AP. XII.	— Change entre Par	ris et Genève.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à r fr. 55 cent. pour une livre de Genève.	6 4 5 1 6 1 5 1 2 9 0 3 2 2 6 1 9 3 5 4 8 3 8 2 5 8 0 6 4 5 1 5 3 8 7 0 9 6 7 6 4 5 1 6 1 2 8 9 5 1 6 1 2 9 0 2 5 8 0 6 4 5 1 5	1 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Trancs eu Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 1 fr. 56 cent. pour une livre de Genève.	6 4 1 0 2 5 6 I 2 8 2 0 5 I 3 I 9 2 5 0 7 6 9 2 5 6 4 I 0 2 6 3 2 0 5 I 2 8 2 3 8 4 6 I 5 3 8 4 4 8 7 I 7 9 5 5 I 2 8 2 0 5 I 5 7 6 9 2 5 0 8	1 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 1 fr. 57 cent. pour une livre de Genève.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative:		Reduction des Francs en Livres.	Eéduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 58 cent. pour une livre de Genève.	6 5 2 9 1 1 4 1 2 6 5 8 2 2 8 1 8 9 8 7 5 4 2 2 2 5 3 1 6 4 5 6 6 5 1 6 4 5 5 7 0 7 5 7 9 7 4 6 8 4 4 4 5 0 5 7 7 9 7 5 0 6 5 3 2 9 1 1 5 6 9 6 2 0 2 5	1 5 8 0 0 0 0 0 0 0 5 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres e « Francs,
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 59 cent. pour une livre de Genève.	6 2 8 9 3 0 8 1 2 5 7 8 6 1 6 1 8 8 6 7 9 2 5 2 5 1 5 7 2 3 3 3 1 4 4 6 5 4 1 5 7 7 5 0 3 1 4 4 6 5 5 6 6 0 3 7 7 4	1 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 5 1 8 0 0 0 0 0 0 0 4 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

20 Lat. 4 Lat. Car.

Cı	IAP. XII	. — Change entre P	Paris et Gonève. 97
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livre en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr 60 cent. pour une livre de Genève.	6 2 5 0 0 0 0 0 1 2 5 0 0 0 0 0 0 1 8 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Réduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à . fr. 6 'cent. pour anelivre de Genève.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE : comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 62 cent. pour une livre de Genève.	6 I 7 2 8 4 0 1 2 3 4 5 6 7 9 1 8 5 I 8 5 I 9 2 4 6 9 I 3 5 8 3 0 8 6 4 I 9 8 5 7 0 3 7 7 4 5 2 0 9 8 7 7 4 9 3 8 2 7 I 6 5 5 5 5 5 5 5 6	I 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 5 2 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Rédaction des Livres cu-Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 63 cent. pour une livre de Genève.	6 1 5 4 9 6 9 I 2 2 6 9 9 3 9 I 8 4 0 4 9 0 8 2 4 5 3 9 8 7 7 5 0 6 7 4 8 4 7 3 6 8 0 9 8 1 6 4 2 9 4 4 7 8 5 4 9 0 7 9 7 5 5 5 5 2 I 4 7 2 4	1 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 5 2 6 0 0 0 0 0 0 0 4 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Réduction des Livres en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 6/ cent. pour une livre de Genève.	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 9\ 7\ 5\ 6\ 1 \\ I\ 2\ I\ 9\ 5\ I\ 2\ 2 \\ I\ 8\ 2\ 9\ 2\ 6\ 8\ 5 \\ 2\ 4\ 5\ 9\ 0\ 2\ 4\ 4 \\ \hline 3\ 0\ 4\ 8\ 7\ 8\ 0\ 5 \\ 5\ 6\ 5\ 8\ 5\ 5\ 6\ 6 \\ 4\ 2\ 6\ 8\ 2\ 9\ 2\ 7 \\ 4\ 8\ 7\ 8\ 0\ 4\ 8\ 8 \\ 5\ 4\ 8\ 7\ 8\ 0\ 4\ 9 \end{array}$	I 6 4 0 0 0 0 0 0 0 0 5 2 8 0 0 0 0 0 0 0 4 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

		diange chare i	atis et ocheve.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à i fr 65 cent. pour une livre de Genève.	$\begin{array}{c} 6 & 0 & 6 & 0 & 6 & 0 & 6 \\ 1 & 2 & 1 & 2 & 1 & 2 & 1 & 2 \\ 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 \\ 2 & 4 & 2 & 4 & 2 & 4 & 2 & 4 \\ 3 & 0 & 5 & 0 & 5 & 0 & 5 & 0 \\ 5 & 6 & 5 & 6 & 5 & 6 & 5 & 6 \\ 4 & 2 & 4 & 2 & 4 & 2 & 4 & 2 \\ 4 & 8 & 4 & 8 & 4 & 8 & 4 & 8 \\ 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 5 \end{array}$	1 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Ecduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à s fr. 66 cent. pour une livre de Genève.	$\begin{array}{c} 6\ 0\ 2\ 4\ 0\ 9\ 6\\ 1\ 2\ 0\ 4\ 8\ 1\ 9\ 5\\ 1\ 8\ 0\ 7\ 2\ 2\ 8\ 9\\ 2\ 4\ 0\ 9\ 6\ 5\ 8\ 6\\ 5\ 0\ 1\ 2\ 0\ 4\ 8\ 2\\ 5\ 6\ 1\ 4\ 4\ 5\ 7\ 8\\ 4\ 2\ 1\ 6\ 8\ 6\ 7\ 5\\ 4\ 8\ 1\ 9\ 2\ 7\ 7\ 1\\ 5\ 4\ 2\ 1\ 6\ 8\ 6\ 8\end{array}$	1 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0
7 AUL? Comparative		Reduction des Francs en Livres.	lecduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 1 fr. 67 cent. pour une livre de Genève	$\begin{array}{c} 5\ 0\ 8\ 8\ 0\ 2\ 4\ 1\\ 1\ 1\ 9\ 7\ 6\ 0\ 4\ 8\\ 1\ 7\ 9\ 6\ 4\ 0\ 7\ 2\\ 2\ 5\ 9\ 5\ 2\ 0\ 9\ 6\\ 2\ 9\ 9\ 4\ 0\ 1\ 2\ 0\\ 5\ 5\ 0\ 2\ 8\ 1\ 4\ 4\\ 4\ 1\ 9\ 1\ 6\ 1\ 6\ 8\\ 4\ 7\ 9\ 0\ 4\ 1\ 9\ 2\\ 5\ 3\ 8\ 9\ 2\ 2\ 1\ 6\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TAPLE comparative.		Feduction des Fraues eu Livres	Reduction des Livres en Trancs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 1 fr. 68 cent pour tene fixec du Genève	$\begin{array}{c} 5\ 0\ 5\ 2\ 5\ 8\ 1\\ 1\ 1\ 9\ 0\ 4\ 7\ 6\ 2\\ 1\ 7\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 5\\ 2\ 5\ 8\ 0\ 9\ 5\ 2\ 4\\ 2\ 9\ 7\ 6\ 1\ 9\ 0\ 4\\ 3\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 4\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 7\ 6\ 1\ 9\ 0\ 4\ 8\\ 5\ 5\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 9\end{array}$	1 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0
g ye en		Reduction is S Francs en Lyres.	Reduction des Livres en Tranes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ia 1 fr. 6) cont. pour une fixte ode tienère.	$\begin{array}{c} 5\ 9\ 1\ 7\ 1\ 6\ 0 \\ 1\ 1\ 8\ 5\ 4\ 5\ 2\ 0 \\ 1\ 7\ 7\ 5\ 1\ 4\ 7\ 9 \\ 2\ 5\ 6\ 6\ 8\ 6\ 5\ 0 \\ 2\ 9\ 5\ 8\ 5\ 7\ 2\ 9 \\ 5\ 5\ 5\ 0\ 2\ 9\ 5\ 0 \\ 4\ 1\ 4\ 2\ 0\ 1\ 1\ 8 \\ 4\ 7\ 5\ 5\ 7\ 2\ 7\ 8 \\ 5\ 5\ 2\ 5\ 4\ 4\ 5\ 8 \end{array}$	1 6 9 0 0 0 0 0 0 0 0 5 3 8 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0

TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Réduction des Livres en Trancs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 1 fr. 70 cent. pour une livre de Genève.	5 8 8 2 5 5 5 I 1 7 6 4 7 0 6 I 7 6 4 7 0 5 9 2 3 5 2 0 4 I 2 2 9 4 I 1 7 6 5 3 5 2 9 4 I 1 8 4 I I 7 6 4 7 I 4 7 0 5 8 8 2 4 5 2 9 4 I 1 7 6	1 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 71 cent. pour une livre de Genève.	5 8 4 7 9 5 5 1 1 6 9 5 9 0 6 1 7 5 4 5 8 6 0 2 5 5 9 1 8 1 5 2 9 2 5 9 7 6 6 5 5 0 8 7 7 1 9 4 0 9 5 5 6 7 5 4 6 7 8 5 6 2 6 5 2 6 5 1 5 7 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TARIE compatative.		Reduction des Francs en Livres.	Feduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à i fr. 72 cent. poi rune livre, de Genève.	$\begin{array}{c} 5\ 8\ 1\ 5\ 9\ 5\ 5\\ 1\ 1\ 6\ 2\ 7\ 9\ 0\ 7\\ 1\ 7\ 4\ 4\ 1\ 8\ 6\ 0\\ 2\ 5\ 2\ 5\ 5\ 8\ 1\ 4\\ 2\ 9\ 0\ 6\ 9\ 7\ 6\ 7\ 2\ 1\\ 4\ 0\ 6\ 9\ 7\ 6\ 7\ 4\\ 4\ 6\ 5\ 1\ 1\ 6\ 2\ 8\\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\ 8\ 1\end{array}$	1 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE consparative.		Reduction les Francs cr. Direct	Reducti in des Livres on Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à a fr. gå cent. pour une livre , de Genève.	5 7 8 0 5 4 7 I 1 5 6 0 6 9 4 I 7 5 4 1 0 4 0 2 5 I 2 I 5 8 7 2 8 9 0 1 7 5 4 3 4 6 8 2 0 R I 4 0 4 6 2 4 2 8 4 6 2 4 2 7 7 0 5 2 0 2 5 I 2 I	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Liste :	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 7/ cent. pour and livre de Genève.	$\begin{array}{c} 5 \ 7 \ 4 \ 7 \ 1 \ 2 \ 6 \\ 1 \ 1 \ 4 \ 9 \ 4 \ 2 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 7 \ 2 \ 4 \ 1 \ 5 \ 7 \ 9 \\ 2 \ 2 \ 9 \ 8 \ 8 \ 5 \ 0 \ 6 \\ 2 \ 8 \ 7 \ 5 \ 6 \ 5 \ 2 \\ 5 \ 4 \ 4 \ 8 \ 2 \ 7 \ 5 \ 9 \\ 4 \ 0 \ 2 \ 2 \ 9 \ 8 \ 8 \ 5 \\ 4 \ 5 \ 9 \ 7 \ 7 \ 0 \ 1 \ 2 \\ 5 \ 1 \ 7 \ 2 \ 4 \ 1 \ 5 \ 8 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

100 C	нар. Х	II. — Change entre	Paris et Genève.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Livres.	Réduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	à r fr. 75 cent. pour une fivre de Genève.	5 7 7 4 2 8 6 I I 4 2 8 5 7 I I 7 I 4 2 8 5 7 2 2 8 5 7 I 4 5 2 8 5 7 I 4 2 9 5 4 2 8 5 7 I 4 4 0 0 0 0 0 0 0 4 5 7 I 4 2 8 6 5 I 4 2 8 5 7 I	I 7 5 0 0 0 0 0 0 0 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0
5 ABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 76 cent. pour une livre de Genève.	5 6 8 1 8 1 8 1 8 1 1 8 1 1 3 6 3 6 3 6 3 6 5 6 1 7 0 4 5 4 5 5 2 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2	1 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative		Reduction des Francs en Livres.	Réduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 77 cent. pour une livre de Genève.	5 6 4 9 7 1 8 1 1 2 2 9 4 5 3 1 6 9 4 9 1 5 2 2 2 5 9 8 8 7 0 2 8 2 4 8 5 8 8 5 5 8 9 8 5 0 5 5 9 5 4 8 0 2 5 4 5 1 9 7 7 4 0 5 0 8 4 7 4 5 8	1 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 4 0 0 0 0 0 0 0 5 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres eu Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 1 fr. 78 cent. pour une livre de Genève.	5 6 1 7 9 7 8 1 1 2 3 5 9 5 5 1 6 8 5 5 9 5 5 2 2 4 7 1 9 1 0 2 8 0 8 9 8 8 8 8 5 3 7 0 7 8 6 5 5 9 5 2 5 8 4 3 4 4 9 4 5 8 2 0 5 0 5 6 1 7 9 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Livres.	Reduction des Livres en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 1 fr. 59 cent. pour une livre de Genève.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

## CHANGES.

### NAPLES.

#### Monnaies de Chance.

On y tient les écritures en Ducats, que l'on subdivise en 10 Carolins. Le Ducat vaut 10 Carolins ou 100 Grains, le Carolin vaut 10 Grains.

#### Cours des Changes.

	Naples donne l'inc	ert	ain	١.						Pour recevoir le certain.
(	Gênes				I	Ducat.				<ul><li>100 Grains hors de banque.</li><li>42 Deniers Sterling.</li></ul>
à	Londres				1	idem.				42 Deniers Sterling.
1	Lyon ou Paris.				1	idem.		•		4 Francs 20 Centimes.

#### LES MONNAIES DE NAPLES SONT :

	$\Gamma_{r_*}$	Cent.	Franc.
Une pièce de 6 Ducats = 60 Carolins	26	33	15
Une once d'or de Sicile = 30 idem	12	83	95
Un Ducat d'argent = 10 idem	4	11	52
Un Écu de Sicile = 12 idem	4	$9^3$	83
Une pièce de 2 Carolins	))	82	30
L'on compare 24 Grains à	I	<b>)</b> )	3)
Le Grain à 10 Deniers environ, ou à 4 Centimes 115 Millime	s de	Cen	time.

arial and the	102 Силр. XII. — Change entre Paris et Naples.						
Sept of Section	TABLE congarative.		Réduction des Francs en Ducats.	Keduction des Pucats en Prancs.			
からないというというというというというというというというというというというというという	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	à 3 fr. 80 cent. pour 1 ducat.	2 6 3 1 5 7 9 5 2 6 3 1 5 7 9 5 2 6 3 1 5 7 9 6 7 8 9 4 7 5 7 7 1 0 5 2 6 5 1 6 1 5 7 8 9 4 7 4 1 8 4 2 1 0 5 3 2 1 0 5 2 6 5 2 2 5 6 8 4 2 1 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
Edward .	Tible comparative.		Reduction des Francs en Ducats	Reduction des Ducats en Francs.			
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 81 cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 2 & 4 & 6 & 7 & 2 \\ 5 & 2 & 4 & 9 & 5 & 4 & 4 \\ 7 & 8 & 7 & 4 & 0 & 1 & 6 \\ 1 & 0 & 4 & 9 & 8 & 6 & 8 & 8 \\ 1 & 3 & 1 & 2 & 5 & 5 & 6 & 0 \\ 1 & 5 & 7 & 4 & 8 & 0 & 5 & 2 \\ 1 & 8 & 5 & 7 & 2 & 7 & 0 & 5 \\ 2 & 0 & 9 & 9 & 7 & 5 & 7 & 5 \\ 2 & 3 & 6 & 2 & 2 & 0 & 4 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
The last of the la	TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Trancs.			
AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE PARTY.	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 82 cent. pour 1 ducat.	2 6 1 7 8 0 1 5 2 3 5 6 0 2 7 8 5 5 4 0 5 1 0 4 7 1 2 0 4 1 3 0 8 9 0 0 5 1 5 7 0 6 8 0 6 1 8 3 2 4 6 0 7 2 0 9 4 2 4 0 8 2 3 5 6 0 2 0 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			
	T\BLE c an arative.		Beduction des Francs en Puc. ts.	Teduction des Ducats en Trancs.			
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 83 cent. pour 1 ducat.	2 6 1 0 9 6 6 6 5 2 2 1 9 5 2 7 8 5 2 8 9 8 1 0 4 4 5 8 6 4 1 5 0 5 4 8 5 0 1 5 6 6 5 7 9 6 1 8 2 7 6 7 6 2 2 0 8 8 7 7 2 8 2 5 4 9 8 6 9 5	5 8 5 0 0 0 0 0 0 0 7 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			
-	TABLE .	• • •	· Reduction des Francs en Fincats.	Reduction des Ducats en Francs.			
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	à 3 fr. 8{ cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 0 & 4 & 1 & 6 & 7 \\ 5 & 2 & 0 & 8 & 3 & 5 & 3 \\ 7 & 8 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 3 & 0 & 2 & 0 & 8 & 5 & 5 \\ 1 & 5 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 2 & 2 & 9 & 1 & 6 & 7 \\ 2 & 0 & 8 & 5 & 3 & 3 & 5 & 5 \\ 2 & 5 & 4 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 \end{array}$	5 8 4 0 0 0 0 0 0 0 7 6 8 0 0 0 0 0 0 0 1 1 5 2 0 0 0 0 0 0 0 1 5 3 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			

Снар	Силь. XII. — Change entre Paris et Naples. 103					
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.			
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 85 cent. pour 1 ducat.	2 5 9 7 4 0 3 5 I 9 4 8 0 5 7 7 9 2 2 0 8 I 0 5 8 9 6 I 0 I 2 9 8 7 0 I 3 I 5 5 8 4 4 I 6 I 8 I 8 I 8 I 8 2 0 7 7 9 2 2 I 2 3 3 7 6 6 2 3	5 8 5 0 0 0 0 0 0 0 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			
TABLE comparative.		Réduction des Fraucs eu Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 86 cent. pour r ducat.	2 5 9 0 6 7 4 5 1 8 1 3 4 7 7 1 7 7 0 2 2 1 0 5 6 2 6 9 4 1 2 9 5 3 3 6 8 1 5 5 4 4 0 4 1 1 8 1 5 4 7 1 5 2 0 7 2 5 3 8 9 2 5 3 1 6 0 6 2	3 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 7 7 2 0 0 0 0 0 0 0 1 1 5 8 0 0 0 0 0 0 0 1 5 4 7 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			
TABLE comparative.		Réduction des Francs eu Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 87 cent. pour 1 ducat.	2 5 8 5 9 7 9 5 1 6 7 9 5 9 7 7 5 1 9 3 8 1 0 3 5 5 9 1 7 1 2 9 1 9 8 9 7 1 5 5 0 3 8 7 6 6 1 8 0 8 7 8 5 5 2 0 6 7 1 8 3 5 5 2 3 2 5 5 8 1 4	3 8 7 0 0 0 0 0 0 0 7 7 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0			
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats	Réduction des Ducats en Francs.			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 88 cent. pour 1 ducat.	2 5 7 7 5 2 0 5 1 5 4 6 3 9 7 7 3 1 9 5 9 1 0 3 0 9 2 7 8 1 2 8 8 6 5 9 8 1 5 4 6 3 9 1 8 1 8 0 4 1 2 3 7 2 0 6 1 8 5 5 7 2 3 1 9 5 8 7 6	5 8 8 0 0 0 0 0 0 0 7 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 6 4 0 0 0 0 0 0 0 1 5 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 1 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats	Reduction des Ducats en Francs.			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 89 cent. pour 1 ducat.	2 5 7 0 6 9 4 5 1 4 1 3 8 8 7 7 1 2 0 8 2 1 0 2 8 2 7 7 6 1 2 8 5 3 4 7 0 1 5 4 2 4 1 6 5 1 7 9 9 4 8 5 9 2 0 5 6 5 5 5 5 2 3 1 3 6 2 4 7	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			

104 (	нар. ХП	. — Charge entre	Paris et Naples.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 90 cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 6\ 4\ 1\ 0\ 3\\ 5\ 1\ 2\ 8\ 2\ 0\ 5\\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5\ 0\ 8\\ 1\ 0\ 2\ 5\ 6\ 4\ 1\ 0\\ 1\ 2\ 8\ 2\ 0\ 5\ 1\ 5\\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\\ 1\ 7\ 9\ 4\ 8\ 7\ 1\ 8\\ 2\ 0\ 5\ 1\ 2\ 8\ 2\ 0\\ 2\ 5\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5\\ \end{array}$	3 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 3 fr. 91 cent.	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 5\ 7\ 5\ 4\ 5\\ 5\ 1\ 1\ 5\ 0\ 9\ 0\\ 7\ 6\ 7\ 2\ 6\ 3\ 4\\ 1\ 0\ 2\ 5\ 0\ 1\ 7\ 9\\ 1\ 2\ 7\ 8\ 7\ 7\ 2\ 4\\ 1\ 5\ 5\ 4\ 5\ 2\ 6\ 9\\ 1\ 7\ 9\ 0\ 2\ 8\ 1\ 5\\ 2\ 0\ 4\ 6\ 0\ 5\ 5\ 8\\ 2\ 3\ 0\ 1\ 7\ 9\ 0\ 5\\ \end{array}$	5 9 I 0 0 0 0 0 0 0 7 8 2 0 0 0 0 0 0 0 1 I 7 5 0 0 0 0 0 0 0 1 5 6 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réducti in des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 92 cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 5 \ 1 \ 0 \ 2 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 0 \ 2 \ 0 \ 4 \ 1 \\ 7 \ 6 \ 5 \ 5 \ 0 \ 6 \ 1 \\ 1 \ 0 \ 2 \ 0 \ 4 \ 0 \ 8 \ 2 \\ 1 \ 2 \ 7 \ 5 \ 5 \ 1 \ 0 \ 2 \\ 2 \ 1 \ 5 \ 5 \ 0 \ 6 \ 1 \ 2 \ 2 \\ 1 \ 7 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 3 \\ 2 \ 0 \ 4 \ 0 \ 8 \ 1 \ 6 \ 5 \\ 2 \ 2 \ 9 \ 5 \ 9 \ 1 \ 8 \ 4 \end{array}$	5 9 2 0 0 0 0 0 0 0 7 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 7 6 0 0 0 0 0 0 0 1 5 6 8 0 0 0 0 0 0 0 1 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 fr. 95 cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 4 & 4 & 5 & 2 & 9 \\ 5 & 0 & 8 & 9 & 0 & 5 & 9 \\ 7 & 6 & 5 & 5 & 5 & 8 & 8 \\ 1 & 0 & 1 & 7 & 8 & 1 & 1 & 7 \\ 1 & 2 & 7 & 2 & 2 & 6 & 4 & 6 \\ 1 & 5 & 2 & 6 & 7 & 1 & 7 & 6 \\ 1 & 7 & 8 & 1 & 1 & 7 & 0 & 5 \\ 2 & 0 & 5 & 5 & 6 & 2 & 5 & 4 \\ 2 & 2 & 9 & 0 & 0 & 7 & 6 & 5 \end{array}$	5 9 5 0 0 0 0 0 0 0 7 8 6 0 0 0 0 0 0 0 1 1 7 9 0 0 0 0 0 0 0 1 5 7 2 0 0 0 0 0 0 0 1 9 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE Comparative.		Reduction des Francs en Pucats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 9/ cer pour 1 ducat	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 3 & 8 & 0 & 7 & 1 \\ 5 & 0 & 7 & 6 & 1 & 4 & 2 \\ 7 & 6 & 1 & 4 & 2 & 1 & 3 \\ 1 & 0 & 1 & 5 & 2 & 2 & 8 & 4 \\ 1 & 2 & 6 & 9 & 0 & 3 & 5 & 5 \\ 1 & 5 & 2 & 2 & 8 & 4 & 2 & 6 \\ 1 & 7 & 7 & 6 & 6 & 4 & 9 & 7 \\ 2 & 0 & 3 & 0 & 4 & 5 & 6 & 9 \\ 2 & 2 & 8 & 4 & 2 & 6 & 4 & 0 \end{array}$	3 9 4 0 0 0 0 0 0 0 7 8 8 0 0 0 0 0 0 0 1 1 8 2 0 0 0 0 0 0 0 1 5 7 6 0 0 0 0 0 0 0 1 9 7 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Спаг	. XII.	— Change entre Pa	ris et Neples. 105
TABLE comparative.		Réduction des Francs eu Ducats.	Réduction des Ducats en-Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 3 fr. 95 cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 5 & 1 & 6 & 4 & 6 \\ 5 & 0 & 6 & 5 & 2 & 9 & 1 \\ 7 & 5 & 9 & 4 & 9 & 5 & 7 \\ 1 & 0 & 1 & 2 & 6 & 5 & 8 & 2 \\ 1 & 2 & 6 & 5 & 8 & 2 & 2 & 8 \\ 1 & 5 & 1 & 8 & 9 & 8 & 7 & 5 \\ 1 & 7 & 7 & 2 & 1 & 5 & 1 & 9 \\ 2 & 0 & 2 & 5 & 5 & 1 & 6 & 5 \\ 2 & 2 & 7 & 8 & 4 & 8 & 1 & 0 \end{array}$	5 9 5 0 0 0 0 0 0 0 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats	
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 96 cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 2 & 5 & 2 & 5 & 3 \\ 5 & 0 & 5 & 0 & 5 & 0 & 5 \\ 7 & 5 & 7 & 5 & 7 & 5 & 8 \\ \mathbf{I} & 0 & \mathbf{I} & 0 & \mathbf{I} & 0 & \mathbf{I} & 0 \\ \mathbf{I} & 2 & 6 & 2 & 6 & 6 & 6 & 5 \\ \mathbf{I} & 5 & 1 & 5 & 1 & 5 & 1 & 5 \\ \mathbf{I} & 7 & 6 & 7 & 6 & 7 & 6 & 8 \\ 2 & 0 & 2 & 0 & 2 & 0 & 2 & 0 \\ 2 & 2 & 7 & 2 & 7 & 2 & 7 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 1 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Duc its.	Reduction des Ducats en Francs.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 97 ceut. pour x ducat.	2 5 1 8 8 9 2 2 5 0 3 7 7 8 3 7 5 5 6 6 7 5 1 0 0 7 5 5 6 7 1 2 5 9 4 4 5 8 1 5 1 1 5 3 5 0 1 7 6 3 2 2 4 2 2 0 1 5 1 1 3 4 2 2 6 7 0 0 2 5	5 9 7 0 0 0 0 0 0 0 7 9 4 0 0 0 0 0 0 0 1 1 9 1 0 0 0 0 0 0 0 1 5 8 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 98 cent. pour 1 ducat.	2 5 1 2 5 6 5 5 0 2 5 1 2 6 7 5 5 7 6 8 8 1 0 0 5 0 2 5 1 1 2 5 6 2 8 1 4 1 5 0 7 5 3 7 7 1 7 5 8 7 9 4 0 2 0 1 0 0 5 0 2 2 2 6 1 3 0 6 5	5 9 8 0 0 0 0 0 0 0 7 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 9 4 0 0 0 0 0 0 0 1 1 5 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 1 2 5 8 8 0 0 0 0 0 0 0 1 2 7 8 6 0 0 0 0 0 0 0 1 8 4 0 0 0 0 0 0 0 1 8 4 0 0 0 0 0 0 0 1 8 5 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats eu-Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 fr. 99 cent. pour 1 ducat.	2 5 0 6 2 6 6 6 5 0 1 2 5 5 1 7 5 1 8 7 9 7 1 0 0 2 5 0 6 5 1 2 5 5 1 5 2 8 1 5 0 5 7 5 9 4 1 7 7 5 4 5 8 6 0 2 0 0 5 0 1 2 5 2 2 5 5 6 3 9 1	5 1 8 4 0 0 0 0 0 0 5 5 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

106 Си	AP. XII.	. — Change entre P	Paris et Naples.
TABLE comparative.		Recitation des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 4 francs pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0
TABLE com <sub>j</sub> arative.		Reduction des Francs en Ducate.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 1 cent. pour 1 ducat.	2 4 9 5 7 6 6 4 9 8 7 5 5 1 7 4 8 1 2 9 7 9 9 7 5 0 6 2 1 2 4 6 8 8 2 8 1 4 9 6 2 5 9 4 1 7 4 5 6 3 5 9 1 9 9 5 0 1 2 5 2 2 4 4 3 8 9 0	4 0 1 0 0 0 0 0 0 0 5 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Trancs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à / fr. в cent. pour r ducat.	2 4 8 7 5 6 2 4 9 7 5 1 2 4 7 4 6 2 6 8 7 9 9 5 0 2 4 9 1 2 4 3 7 8 1 1 1 1 4 9 2 5 5 7 7 5 1 7 4 1 2 9 5 5 1 9 9 0 0 4 9 8 2 2 5 8 8 0 6 0	4 0 2 0 0 0 0 0 0 0 8 0 4 0 0 0 0 0 0 0 1 2 0 6 0 0 0 0 0 0 0 1 6 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 3 cent. pour 1 ducat.	2 4 8 1 5 9 0 4 9 6 2 7 7 9 7 4 4 4 1 6 9 9 0 2 5 5 5 8 I 2 4 0 6 9 4 8 I 4 8 8 8 5 2 7 I 7 5 6 9 7 I 7 I 9 8 5 I I 0 7 2 2 3 5 2 4 9 6	4 0 5 0 0 0 0 0 0 8 0 6 0 0 0 0 0 0 I 2 0 9 0 0 0 0 0 I 6 I 2 0 0 0 0 0 2 0 I 5 0 0 0 0 0 2 4 I 8 0 0 0 0 0 2 8 2 I 0 0 0 0 0 5 2 2 4 0 0 0 0 0 5 6 2 7 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réducti n des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f fr. f cent. pour 1 ducat.	2 4 7 5 2 4 8 4 9 5 0 4 9 5 7 4 2 5 7 4 3 9 9 0 0 9 9 9 1 2 5 7 6 2 5 8 1 4 8 5 I 4 8 5 I 7 5 2 6 7 3 3 I 9 8 0 I 9 8 0 2 2 2 7 7 2 2 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

Сп	AP. XII.	. — Change entre Paris	s et Naples. 107
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Peduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 5 cent. pour 1 ducat.	2 4 6 9 1 3 6 4 9 5 8 2 7 2 7 4 0 7 4 0 7 9 8 7 6 5 4 3 1 1 2 3 4 5 6 7 9 1 4 8 1 4 8 1 5 1 7 2 8 3 9 5 1 1 9 7 5 5 0 8 6 2 2 2 2 2 2 2	4 0 5 0 0 0 0 0 0 8 I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats	Reduction des Ducats en Francs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 6 cent. pour 1 ducat.	2 4 6 3 0 5 4 4 4 9 2 6 1 0 8 7 3 8 9 1 6 3 9 8 5 2 2 1 7 1 2 3 1 5 2 7 1 1 4 7 7 8 3 2 5 1 7 2 4 1 3 7 9 1 9 7 0 4 4 3 4 2 2 1 6 7 4 8 8	4 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 8 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 2 1 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 7 cent. pour 1 ducat.	2 4 5 7 0 0 2 2 4 9 I 4 0 0 5 5 7 5 7 I 0 0 7 9 8 2 8 0 I 0 1 2 1 4 7 4 2 0 I 5 1 7 I 9 6 5 6 0 2 0 2 2 I I 5 0 2 2 1	4 0 7 0 0 0 0 0 0 0 8 1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 1 2 2 1 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE		Reduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 8 cent. pour 1 ducat.	2 4 5 0 9 8 0   4 9 0 1 9 6 1   7 3 5 2 9 4 1   9 8 0 5 9 2 2   1 2 2 5 4 9 0 2   1 4 7 0 5 8 8 2   1 7 1 5 6 8 6 5   1 9 6 0 7 8 4 5   2 2 0 5 8 8 2 4	4 0 8 0 0 0 0 0 0 0 8 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 9 cent. pour 1 ducat.	2 4 4 4 9 8 8 4 8 8 9 9 7 6 7 3 3 4 9 6 3 9 7 7 9 9 5 1 1 2 2 2 4 9 3 5 9 1 4 6 6 9 9 2 7 1 7 1 1 4 9 1 4 1 9 5 5 5 9 9 0 2 2 2 2 0 0 4 8 9 0	4 0 9 0 0 0 0 0 0 0 8 1 8 0 0 0 0 0 0 0 1 2 2 7 0 0 0 0 0 0 0 0 1 6 3 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

108 C	нар. ХП	. — Change entre	Paris et Naples.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en , Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 10 cent. pour 1 ducat.	2 4 5 9 0 2 4 4 8 7 8 0 4 9 7 3 1 7 0 7 5 9 7 5 6 0 9 8 I 2 1 9 5 I 2 2 I 4 6 3 4 I 4 6 I 7 0 7 3 I 7 I I 9 5 I 2 I 9 4 2 I 9 5 I 2 I 9	4 I 0 0 0 0 0 0 0 8 2 0 0 0 0 0 0 0 I 2 5 0 0 0 0 0 0 0 I 6 4 0 0 0 0 0 0 2 0 5 0 0 0 0 0 0 2 4 6 0 0 0 0 0 0 2 8 7 0 0 0 0 0 0 5 2 8 0 0 0 0 0 0 5 6 9 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 11 cent. pour 1 ducat.	2 4 5 5 0 9 0 0 1 4 8 6 6 1 8 0 7 2 9 9 2 7 0 9 7 3 2 5 6 0 0 1 2 1 6 5 4 5 0 1 4 5 9 8 5 4 0 1 7 0 5 1 6 5 0 1 9 4 6 4 7 2 0 2 1 8 2 7 8 1 0	4 1 1 0 0 0 0 0 0 0 8 2 2 0 0 0 0 0 0 0 1 2 5 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à f fr. 12 cent. pour 1 ducat.	2 4 2 7 1 8 4 4 8 5 4 5 6 9 7 2 8 1 5 5 5 9 7 0 8 7 5 8 I 2 1 3 5 9 2 2 I 4 5 6 5 I 0 7 I 6 9 9 0 2 9 I I 9 4 I 7 4 7 6 2 I 8 4 4 6 6 0	4 I 2 0 0 0 0 0 0 0 8 2 4 0 0 0 0 0 0 0 1 2 3 6 0 0 0 0 0 0 0 1 6 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f fr. 13 cent. pour 1 ducat.	2 4 2 1 5 0 8 4 8 4 2 6 1 5 7 2 6 3 9 2 5 9 6 8 5 2 5 0 0 I 2 1 0 6 5 5 8 I 4 5 2 7 8 4 5 I 6 9 4 9 1 5 3 I 9 3 7 0 4 6 0 2 I 7 9 I 7 6 8	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 9 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 15 cent. pour 1 ducat.	2 4 1 5 4 5 9 1 8 7 2 4 6 5 7 7 9 6 6 1 8 5 6 1 2 0 7 7 2 9 5 1 4 4 9 2 7 5 4 1 6 9 0 8 2 1 5 1 9 5 2 5 6 7 2 2 1 7 5 9 1 3 0	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 3 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 7 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

Cu	ар. ХП	. — Change entre Pa	ris et Naples. 109
TABLE comparative		Réduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 15 cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 0\ 9\ 6\ 5\ 9 \\ 4\ 8\ 1\ 9\ 2\ 7\ 7 \\ 7\ 2\ 2\ 8\ 9\ 1\ 6 \\ 9\ 6\ 5\ 8\ 5\ 5\ 4 \\ I\ 2\ 0\ 4\ 8\ 1\ 9\ 5 \\ I\ 4\ 4\ 5\ 7\ 8\ 5\ 1 \\ 1\ 6\ 8\ 6\ 7\ 4\ 7\ 0 \\ I\ 9\ 2\ 7\ 7\ 1\ 0\ 8 \\ 2\ 1\ 6\ 8\ 6\ 7\ 4\ 7 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 16 cent. pour 1 ducat.	2 4 0 3 8 4 6 4 8 0 7 6 9 2 7 2 I I 5 3 8 9 6 I 5 3 8 5 I 2 0 I 9 2 3 I I 4 4 2 3 0 7 7 1 6 8 2 6 9 2 3 I 9 2 5 0 7 6 9 2 I 6 3 4 6 I 5	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 3 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 3 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 7 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 17 cent. pour 1 ducat.	2 5 9 8 0 8 2 4 7 9 6 1 6 5 7 1 9 4 2 4 5 9 5 9 2 5 2 6 1 1 9 9 0 4 0 8 1 4 5 8 8 4 8 9 1 6 7 8 6 5 7 1 1 9 1 8 4 6 5 2 2 1 5 8 2 7 3 4	4 1 7 0 0 0 0 0 0 0 8 5 4 0 0 0 0 0 0 0 1 2 5 1 0 0 0 0 0 0 0 1 6 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats eu Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 18 cent. pour 1 ducat.	2 5 9 2 5 4 4 4 4 7 8 4 6 8 9 7 1 7 7 0 5 5 9 5 6 9 3 7 8 1 1 9 6 1 7 2 2 1 4 3 5 4 0 6 7 1 6 7 4 6 4 1 1 1 9 1 3 8 7 5 6 2 1 5 3 1 1 0 0	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 3 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 7 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TATLE comparative,		Réduction des Francs en ¿Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 19 cent. pour 1 ducat.	2 3 8 6 6 3 5 4 7 7 3 2 7 0 7 1 5 9 9 0 5 9 5 4 6 5 3 9 1 1 9 3 3 1 7 9 1 4 3 1 9 8 0 9 1 6 7 0 6 4 4 4 4 1 9 0 9 3 0 7 9 2 1 4 7 9 7 1 4	4 1 9 0 0 0 0 0 0 0 8 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

110 Сн	AP. XII.	. — Change entre l	Paris et Naples.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 20 cent. pour 1 ducat.	2 5 8 0 9 5 2 4 7 6 1 9 0 5 7 1 4 2 8 5 7 1 9 5 2 5 8 1 0 1 1 9 0 5 1 1 4 1 6 6 6 6 6 6 6 7 1 9 0 4 7 6 1 9 2 1 4 2 8 5 7 1	4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 21 cent. pour 1 ducat.	2 3 7 5 2 9 7 4 7 5 0 5 9 4 7 1 2 5 8 9 1 9 5 0 1 1 8 8 5 1 8 7 6 4 8 5 1 4 2 5 1 7 8 1 1 6 6 2 7 0 7 8 1 9 0 0 2 3 7 5 2 1 3 7 7 6 7 2	4 2 I 0 0 0 0 0 0 8 4 2 0 0 0 0 0 0 0 1 2 6 5 0 0 0 0 0 0 0 1 6 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE com: arative.		Reduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 22 cent. pour 1 ducat.	2 5 6 9 6 6 8 4 7 3 9 3 3 7 7 1 0 9 0 0 5 9 4 7 8 6 7 5 1 1 8 4 8 5 4 1 1 4 2 1 8 0 1 0 1 6 5 8 7 6 7 8 1 8 9 5 7 3 4 6 2 1 3 2 7 0 1 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs eu Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 23 cent. pour 1 ducat.	2 5 6 4 0 6 6 6 4 7 2 8 1 3 2 7 0 9 2 1 9 9 9 4 5 6 2 6 5 1 1 8 2 0 3 3 1 1 4 1 8 4 3 9 1 1 6 5 4 8 4 6 5 1 8 9 1 2 5 5 0 0 2 1 2 7 6 5 9 6	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducsts.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 24 cent. pour 1 ducat.	2 5 5 8 4 9 1 4 7 1 6 9 8 1 7 0 7 5 4 7 2 9 4 5 3 1 4 1 5 0 9 4 5 4 1 8 8 6 7 9 2 5 2 1 2 2 6 4 1 5	4 2 4 0 0 0 0 0 0 8 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

C	нар. ХП	I. — Change entre	Paris et Naples. 111
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats e : 1 rancs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 4 fr. 25 cent. pour 1 ducat.	2 5 5 2 9 4 1 4 7 0 5 8 8 2 7 0 5 8 8 2 4 9 4 1 1 7 6 5 1 1 7 6 4 7 0 6 1 4 1 1 7 6 4 7 1 6 4 7 0 5 8 9 1 8 8 2 5 5 5 0 2 1 1 7 6 4 7 2	4 2 5 0 0 0 0 0 0 0 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
1 0 0 0 0		Ducats.	en France.
2 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 26 cent. pour 1 ducat.	4 6 9 4 8 3 6 7 0 4 2 2 5 4 9 3 8 9 6 7 1 1 1 7 3 7 0 8 9 1 4 0 8 4 5 0 7 1 6 4 5 1 9 2 5 1 8 7 7 9 3 4 3 2 1 1 2 6 7 6 1	8 5 2 0 0 0 0 0 0 0 1 2 7 8 0 0 0 0 0 0 0 1 7 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative,		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 4 fr. 27 cent. pour 1 ducat.	2 5 4 1 9 2 0 4 6 5 5 8 4 1 7 0 2 5 7 6 1 9 5 6 7 6 8 1 1 1 7 0 9 6 0 2 1 4 0 5 1 5 2 2 1 6 5 9 5 4 4 3 1 8 7 5 5 5 6 5 2 1 0 7 7 2 8 3	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 8\ 5\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 8\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 0\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 5\ 6\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 9\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 4\ 1\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 8\ 4\ 3\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f fr. 28 cent. pour 1 ducat.	2 3 3 6 4 4 9 4 6 7 2 8 9 7 7 0 0 9 3 4 6 9 3 4 5 7 9 4 1 1 6 6 9 2 1 6 3 5 5 5 1 4 0 1 8 6 9 1 5 8 9 2 1 0 2 8 0 5 7	4 2 8 0 0 0 0 0 0 8 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
1ABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	reduction a - invests en: Francs
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fc. 29 cent.	2 5 5 1 0 0 2 4 0 6 2 0 0 5 6 9 9 5 0 0 7 9 5 2 4 0 0 9 I 1 6 5 5 0 I 2 I 5 9 8 6 0 I 4 I 6 3 I 7 0 I 6 I 8 6 4 8 0 I 9 2 0 9 7 9 0 2 I	4 2 9 0 0 0 0 0 0 0 8 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

112 Сн	AP. XII.	— Change entre P	aris et Naples.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats ea Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à / fr. 30 cent. ponr 1 durat.	2 5 2 5 5 8 1 4 6 5 I I 6 3 6 9 7 6 7 4 4 9 5 0 2 5 2 6 I I 6 2 7 9 0 7 I 3 9 5 3 4 8 8 I 6 2 7 9 0 7 0 I 8 6 0 4 6 5 I 2 0 9 5 0 2 5 3	4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE com <sub>t</sub> trative.		Reduction des Francs en Ducats	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 4 fr. 31 cent. pour 1 ducat.	2 5 2 0 1 8 6 4 6 4 0 3 7 1 6 0 6 0 5 5 7 9 2 8 0 7 4 2 I 1 6 0 0 9 2 8 I 5 9 2 I 1 I 4 I 6 2 4 I 2 9 9 I 8 5 6 I 4 8 5 2 0 8 8 I 6 7 0	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 4 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 7 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE com. arative.		Reduction des Francs en Ducats	Réduction des Ducats en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 32 cent. pour 1 ducat.	2 5 1 4 8 1 5 4 6 2 9 6 3 0 6 9 4 4 4 4 4 4 9 2 5 9 2 5 9 1 1 5 7 4 0 7 4 1 5 8 8 8 8 8 9 1 6 2 0 3 7 0 4 1 8 5 1 8 5 1 8 5 2 0 8 3 3 5 3 5 3	4 5 2 0 0 0 0 0 0 0 8 6 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f fr. 33 cent. , pour 1 ducat.	2 5 0 9 4 6 9 4 6 1 8 9 5 8 6 9 2 8 4 0 7 9 2 5 7 8 7 5 1 1 5 4 7 5 4 4 4 1 5 8 5 6 8 1 5 1 6 1 6 6 2 8 8 1 8 4 7 5 7 5 1 2 0 7 8 5 2 1 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE co parative.		Réduction des Francs eu Ducats.	Reduction des Ducats eu Trancs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 2 0 0 0 0 6 0 0 0 0	à 4 fr. 34 cent. pour 1 ducat.	2 5 0 4 1 4 7 4 6 0 8 2 9 5 6 9 1 2 4 4 2 9 2 1 6 5 9 0 1 1 5 2 0 7 3 7 1 3 8 2 4 8 8 5 1 6 1 2 9 0 3 2 1 8 4 5 3 1 8 0 2 0 7 3 7 3 2 7	$\begin{array}{c} 4 \ 3 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 6 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 0 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 6 \ 0 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 3 \ 0 \ 3 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 3 \ 4 \ 7 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 9 \ 0 \ 6 \ 0 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$

TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	ite luction des Pucats en Trancs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 35 cent. pour 1 ducat.	2 2 9 8 8 5 I 4 5 9 7 7 0 I 6 8 9 6 5 5 2 9 I 9 4 4 0 2 I I 4 9 4 2 5 3 I 3 7 9 5 I 0 3 I 6 0 9 I 9 5 4 I 8 3 9 0 8 0 5 2 0 6 8 9 6 5 5	$\begin{array}{c} 4 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \mathbf{I} \ 3 \ 0 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \mathbf{I} \ 7 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ \mathbf{I} \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 6 \ \mathbf{I} \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 3 \ 4 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 3 \ 9 \ \mathbf{I} \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réductio : des Francs en Duca <sup>†</sup> s,	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 36 cent. pour 1 ducat.	2 2 9 3 5 7 8 4 5 8 7 1 5 6 6 8 8 0 7 3 4 9 1 7 4 5 1 2 1 1 4 6 7 8 9 0 1 3 7 6 1 4 6 8 1 6 0 5 4 0 4 6 1 8 3 4 8 6 2 4 2 0 6 4 2 2 0 2	4 5 6 0 0 0 0 0 0 0 8 7 2 0 0 0 0 0 0 0 1 5 0 8 0 0 0 0 0 0 0 1 7 7 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à ( fr. 37 cent. pour 1 ducat.	2 2 8 8 3 3 0 0 4 5 7 6 6 5 9 6 8 6 4 9 8 9 9 1 5 3 5 1 8 1 1 4 4 1 6 4 8 1 5 7 2 9 9 7 7 1 6 0 1 8 3 0 6 6 3 6 2 0 5 9 4 9 6 6	$\begin{array}{c} 4 \ 5 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 7 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 1 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 4 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 6 \ 2 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 0 \ 5 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 3 \ 4 \ 9 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 3 \ 9 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs eu Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 38 cent. pour 1 ducat.	2 2 8 5 1 0 5 4 5 6 6 2 1 0 6 8 4 9 3 1 5 9 1 5 2 4 2 0 I 1 4 I 5 5 2 5 I 5 6 9 8 6 5 0 I 5 9 8 1 7 3 5 I 8 2 6 4 8 4 0 2 0 5 4 7 9 4 5	$\begin{array}{c} 4 \ 5 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 7 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 1 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 5 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 6 \ 2 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 0 \ 6 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 5 \ 0 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 9 \ 4 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 39 cent. pour 1 ducat.	2 2 7 7 9 0 4 4 5 5 5 8 0 9 6 8 3 5 7 1 3 9 1 1 1 6 1 7 1 1 5 8 9 5 2 2 1 3 6 6 7 4 2 6 1 5 9 4 5 5 5 0 1 8 2 2 5 2 5 5 2 0 5 0 1 1 5 9	4 5 9 0 0 0 0 0 0 0 8 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 1 5 1 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

114 C11	AP. XII	. — Change entre I	Paris et Naples.
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f fr. 40 cent. pour 1 ducat.	2 2 7 2 7 2 7 2 7 4 5 4 5 4 5 5 6 8 I 8 I 8 2 9 0 9 0 9 0 9 I 1 1 3 6 3 6 5 6 4 I 5 9 0 9 0 9 I I 1 8 I 8 I 8 I 8 2 0 4 5 4 5 4 5 5 Etechnology	4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 8 0 0 0 0 0 0
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f fr. 41 cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 6\ 7\ 5\ 7\ 4 \\ 4\ 5\ 3\ 5\ 1\ 4\ 7 \\ 6\ 8\ 0\ 2\ 7\ 2\ 1 \\ 9\ 0\ 7\ 0\ 2\ 9\ 5 \\ 1\ 1\ 3\ 3\ 7\ 8\ 6\ 9 \\ 1\ 3\ 6\ 0\ 5\ 4\ 4\ 2 \\ 1\ 5\ 8\ 7\ 3\ 0\ 1\ 6 \\ 1\ 8\ 1\ 4\ 0\ 5\ 9\ 0 \\ 2\ 0\ 4\ 0\ 8\ 1\ 6\ 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 2 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 5 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 6 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TAPLE Comparative.		Reduction des Fran s en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 4 fr. 42 cent. pour x ducat.	2 2 6 2 4 4 5 4 5 2 4 8 8 7 6 7 8 7 5 3 0 9 0 4 9 7 7 4 1 1 3 1 2 2 1 7 1 5 5 7 4 6 6 1 1 5 8 5 7 1 0 4 1 8 0 9 9 5 4 8 2 0 5 6 1 9 9 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TAPLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à f fr. 43 cent. pour 1 ducat.	2 2 5 7 3 5 6 4 5 I 4 6 7 3 6 7 7 2 0 0 9 9 0 2 9 3 4 5 1 I 2 8 6 6 8 2 I 3 5 4 4 0 I 8 1 5 8 0 I 3 5 4 1 8 0 5 8 6 9 I 2 0 3 I 6 0 2 7	4 4 5 0 0 0 0 0 0 8 8 6 0 0 0 0 0 0 I 5 2 9 0 0 0 0 0 I 7 7 2 0 0 0 0 0 2 2 I 5 0 0 0 0 0 2 6 5 8 0 0 0 0 0 5 I 0 I 0 0 0 0 0 5 5 4 4 0 0 0 0 0 5 9 8 7 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f fr. 4f cent. pour 1 ducat.	2 2 5 2 2 5 2 4 5 0 4 5 0 4 6 7 5 6 7 5 7 9 0 0 9 0 0 9 I I 2 6 I 2 6 I I 5 5 I 3 5 I 3 t 5 7 6 5 7 6 6 I 8 0 I 8 0 I 8 2 0 2 7 0 2 7 0	4 4 4 0 0 0 0 0 0 0 8 8 8 0 0 0 0 0 0 0

Сн	AP. XII.	— Change entre I	Paris et Naples. 115
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 45 cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2&2&4&7&1&9&1\\ 4&4&9&4&5&8&2\\ 6&7&4&1&5&7&5\\ 8&9&8&8&7&6&4\\ 1&1&2&5&5&9&5&5\\ 1&3&4&8&3&1&4&6\\ 1&5&7&3&0&3&5&7\\ 1&7&9&7&7&5&2&8\\ 2&0&2&2&4&7&1&9\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 8\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 2\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 6\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 1\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 5\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 0\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\end{array}$
TABLE com <sub>l</sub> arative.		Reduction des Francs en Ducats	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f fr. 46 cent. pour 1 ducat.	2 2 4 2 1 5 2 4 4 8 4 3 0 5 6 7 2 6 4 5 7 8 9 6 8 6 1 0 I I 2 I 0 7 6 2 I 3 4 5 2 9 I 5 I 5 6 9 5 0 6 7 I 7 9 5 7 2 2 0 2 0 I 7 9 3 7 2	4 4 6 0 0 0 0 0 0 0 8 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pucats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 47 cent. pour 1 ducat.	2 2 3 7 1 3 6 4 4 7 4 2 7 3 6 7 1 1 4 0 9 8 9 4 8 5 4 6 1 1 1 8 5 6 8 2 1 3 4 2 2 8 1 9 1 5 6 5 9 9 5 5 1 7 8 9 7 0 9 2 2 0 1 3 4 2 2 8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TAPLE comparative.		Réduction des Érancs en Ducats.	Reduction des Pucats en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 48 cent. pour 1 ducat.	2 2 5 2 1 4 5 4 4 6 4 2 8 6 6 6 9 6 4 2 9 8 9 2 8 5 7 1 1 1 1 6 0 7 1 4 1 5 5 9 2 8 5 7 1 5 6 2 5 0 0 0 1 7 8 5 7 1 4 3 2 0 0 8 9 2 8 6	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats	Reduction des Ducsts en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 4 fr. 49 cent. pour 1 ducat.	$\begin{array}{c} 2&2&2&7&1&7&1\\ 4&4&5&4&3&4&3\\ 6&6&8&1&5&1&4\\ 8&9&0&8&6&8&6\\ I&I&I&5&5&8&5&7\\ I&5&5&6&5&0&2&9\\ I&5&5&9&0&2&0&0\\ I&7&8&I&7&5&7&2\\ 2&0&0&4&4&5&4&3\\ \end{array}$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

116 Сн	ар. XII.	. — Change entre I	Paris et Naples.
TABLE comparative		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 50 cent. pour r ducat.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 6 6 6 6	4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 4 fr. 51 cent. pour 1 ducat.	2 2 1 7 2 9 5 4 4 5 4 5 9 0 6 6 5 1 8 8 5 8 8 6 9 1 8 0 I 1 0 8 6 4 7 5 I 3 3 0 5 7 6 9 I 5 5 2 1 0 6 4 I 7 7 5 8 5 5 9 I 9 9 5 5 6 5 4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats	Reduction des Pucats en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	h 4 fr. 52 cent. pour 1 ducat.	2 2 1 2 5 8 9 4 4 2 4 7 7 9 6 6 3 7 1 6 8 8 8 4 9 5 5 8 1 1 0 6 1 9 4 7 1 5 2 7 4 3 5 6 1 5 4 8 6 7 2 6 1 7 6 9 9 1 1 5 1 9 9 1 1 5 0 4	4 5 2 0 0 0 0 0 0 0 9 0 4 0 0 0 0 0 0 0 1 3 5 6 0 0 0 0 0 0 0 1 8 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE Comparative		Réduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	h 4 fr. 53 cent. pour 1 ducat.	2 2 0 7 5 0 6 6 4 4 1 5 0 1 1 1 6 6 2 2 5 1 7 8 8 5 0 0 2 2 8 1 1 0 3 7 5 2 3 1 3 2 4 5 0 5 5 5 1 5 4 5 2 5 5 9 1 7 6 6 0 0 4 4 4 1 9 8 6 7 5 5 0	4 5 3 0 0 0 0 0 0 0 9 0 6 0 0 0 0 0 0 0 1 3 5 9 0 0 0 0 0 0 0 1 8 1 2 0 0 0 0 0 0 2 2 6 5 0 0 0 0 0 0 0 2 7 1 8 0 0 0 0 0 0 0 5 6 2 4 0 0 0 0 0 0 4 0 7 7 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative		Reduction des Francs en Ducats.	Réduction des D <b>ucats</b> en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 54 cent. pour 1 ducat.	2 2 0 2 6 4 3 4 4 0 5 2 8 6 6 6 0 7 9 5 0 8 8 1 0 5 7 3 1 1 0 1 5 2 1 6 1 5 2 1 5 8 5 9 1 5 4 1 8 5 0 2 1 7 6 2 1 1 4 5 1 9 8 2 5 7 8 9	4 5 4 0 0 0 0 0 0 0 9 0 8 0 0 0 0 0 0 0 1 5 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 1 8 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

		· dia 50 circo	at 13 ct 1 vapies.
TABLE com ar tive.		Reduction des Francs en Dugats.	Reduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à [ 15	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 0 & 7 & 8 & 0 & 2 \\ 4 & 5 & 9 & 5 & 6 & 0 & 4 \\ 6 & 5 & 9 & 5 & \mathcal{A} & 0 & 7 \\ 8 & 7 & 9 & 1 & 2 & 0 & 9 \\ 1 & 0 & 9 & 8 & 9 & 0 & 1 & 1 \\ 1 & 5 & 1 & 8 & 6 & 8 & 1 & 3 \\ 1 & 5 & 5 & 8 & 4 & 6 & 1 & 5 \\ 1 & 7 & 5 & 8 & 2 & 4 & 1 & 8 \\ 1 & 9 & 7 & 8 & 0 & 2 & 2 & 0 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f fr. 56 cent. pour 1 ducat.	2 1 9 2 9 8 2 4 3 8 5 9 6 5 6 5 7 8 9 4 7 8 7 7 1 9 3 0 I 0 9 6 4 9 1 2 I 3 1 5 7 8 9 5 I 5 5 5 0 8 7 7 I 7 5 4 3 8 6 0 I 9 7 3 6 8 4 2	4 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 9 1 2 0 0 0 0 0 0 0 1 3 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 1 8 2 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE com, arative.		Reduction des Francs en Ducats.	Rediction des Ducats en Trajes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 57 ceut. pour 1 ducat.	2 1 8 8 1 8 4 4 5 7 6 5 6 8 6 5 6 4 5 5 1 8 7 5 2 7 5 5 1 0 9 4 0 9 1 9 1 5 1 2 9 1 0 3 1 5 5 1 7 2 8 7 1 7 5 0 5 4 7 0 1 9 6 9 5 6 5 4	4 5 7 0 0 0 0 0 0 0 9 1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Ducats.	Réduction des Ducats en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 fr. 58 cent. pour r ducat.	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 8 & 5 & 4 & 0 & 6 \\ 4 & 5 & 6 & 6 & 8 & 1 & 2 \\ 6 & 5 & 5 & 0 & 2 & 1 & 8 \\ 8 & 7 & 5 & 5 & 6 & 2 & 4 \\ 1 & 0 & 9 & 1 & 7 & 0 & 5 & 1 \\ 1 & 5 & 1 & 0 & 0 & 4 & 5 & 7 \\ 1 & 5 & 2 & 8 & 5 & 8 & 4 & 5 \\ 1 & 7 & 4 & 6 & 7 & 2 & 4 & 9 \\ 1 & 9 & 6 & 5 & 0 & 6 & 5 & 5 \end{array}$	4 5 8 0 0 0 0 0 0 9 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 1 5 7 4 0 0 0 0 0 0 0 1 8 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TAELE comparative.		Reduction des Francs en Ducats.	Reduction des Ducats en Francs,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à í fr. 5g cont. pour r ducat.	2 1 7 8 6 4 9 4 5 5 7 2 9 8 6 5 5 5 9 4 8 8 7 1 4 5 9 7 1 0 8 9 5 2 4 6 1 3 0 7 1 8 9 5 1 5 2 5 0 5 4 5 1 7 4 2 9 1 9 4 1 9 6 0 7 8 4 5	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 7 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 1 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

## CHANGES.

# VIENNE (AUTRICHE) ET PARIS.

#### MONNAIES DE CHANGE.

La Rixdalle ou Feu espèce vaut 90 Creutzers, le Creutzer 4 Pennings. On y tient les écritures en Florins, Creutzers et Pennings.

#### Cours des Changes.

	Vienne donne Fincertain Pour recevoir le	e cer	tain.
à	Amsterdam	d. ba i. co ii bai Steric.	ance. our. uco. dling. 55 Cent.
	Donne le certain Pour recevoir l	ince	rtain.
à	1 Livourne       r Florin       44 Sou         Milan       1 idem       70 Sou		
	Conversion des Monnaies réelles.		
	Ī	. C.	C. de C.
	Souverain = 13 Florins 20 Creutzers. 34	56	79
	Double Souverain = 26 idem 40 idem 69		, 0
	Ducat = 4 idem 30 idem 11		13
	Rixdalle = 2 idem 5	18	52
	Demi-Rixdaile on Florin	59	26
	Pièce de 20 Creutzers ou Ganze-Kopf	0.0	
	Pièce de 10 i.lem on Halbe-Kopf	43	21
	Pièce de 3 idem on Groschen	•	
	Creutzer	4	1.4

Снар. ХИ. –	Ar. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc. 119		
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en   Reduction des Franc Francs : (a. Rixdalles,	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdales pour 300 francs.	4 2 8 5 7 I 4 3 8 5 7 I 4 2 8 6 I 2 8 5 7 I 4 2 9 I 7 I 4 2 8 5 7 I 4 2 I 4 2 8 5 7 I 4 2 5 7 I 4 2 8 5 6 2 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	2 5 7 5 5 7 5 7 5 4 6 6 6 6 6 7 7 7 0 0 0 0 0 0 0 9 5 5 5 5 5 5 5 5 1 1 6 6 6 6 6 7 1 4 0 0 0 0 0 0 1 6 5 5 5 5 5 5 5 5 1 8 6 6 6 6 6 6 7 2 1 0 0 0 0 0 0 0
T\BLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 70 risdales 5-cent. pour 300 francs.	4 2 8 2 6 5 5 2 8 5 6 5 3 I 0 5 I 2 8 4 7 9 6 5 7 I 7 I 3 0 6 2 I 0 2 I 4 I 5 2 7 6 2 2 5 6 9 5 9 3 I 5 2 9 9 7 8 5 8 6 7 5 4 2 6 I 2 4 2 0 5 8 5 4 3 8 9 7 2	2 5 5 5 0 0 0 0 4 6 7 0 0 0 0 0 0 7 0 0 5 0 0 0 0 9 5 4 0 0 0 0 0 1 1 6 7 5 0 0 0 0 1 6 5 4 5 0 0 0 0 1 8 6 8 0 0 0 0 0 0 0 1 5 0 0 0 0 0 0 0 1 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Réduction de: Francs en Riadalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 10 cent. pour 300 francs.	4 2 7 9 6 0 0 6 8 5 5 9 2 0 1 1 1 2 8 3 8 8 0 1 7 1 7 1 1 8 4 0 2 2 2 1 3 9 8 0 0 2 8 2 5 6 7 7 6 0 5 4 2 9 9 5 7 2 0 4 0 3 4 2 3 6 8 0 4 5 3 8 5 1 6 4 0 5 1	2 5 5 6 6 6 7 4 6 7 3 5 3 3 7 0 1 0 0 0 0 9 5 4 6 6 6 7 I I 6 8 5 5 3 3 I 4 0 2 0 0 0 0 I 6 5 5 6 6 6 7 I 8 6 9 5 3 5 3 2 I 0 3 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rivialles en Francs.	Réduction des Fran <b>cs</b> en Rix ades.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 15 cent. pour 300 francs.	4 2 7 6 5 5 0 2 8 5 5 5 1 0 0 5 1 2 8 2 9 6 5 0 7 1 7 1 0 6 2 0 1 0 2 1 3 8 2 7 5 1 2 2 5 6 5 9 5 0 1 5 2 9 9 3 5 8 5 1 7 5 4 2 1 2 4 0 2 0 5 8 4 8 8 9 5 2 2	2 3 5 8 3 5 5 4 6 7 6 6 6 7 7 7 0 1 5 0 0 0 9 5 5 5 5 5 5 5 1 1 6 9 1 6 6 7 1 4 0 3 0 0 0 0 0 1 6 5 6 8 3 3 5 5 1 8 7 0 6 6 6 6 7 2 1 0 4 5 0 2 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 20 cent. pour 200 francs.	4 2 7 5 5 0 4 5 8 5 4 7 0 0 8 5 1 2 8 2 0 5 1 2 8 1 7 0 9 4 0 1 7 1 2 1 5 6 7 5 2 1 5 2 5 6 4 1 0 2 5 6 2 9 9 1 4 5 2 9 9 5 4 1 2 8 8 0 5 4 2 3 8 4 6 1 5 5 8 8 4	2 5 4 0 0 0 0 0 4 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

120	CHAP. XII. —	Change entre	Paris,	Francfort-s	ur-le-Mein, e	etc.
-----	--------------	--------------	--------	-------------	---------------	------

The diam. And the diam of the factor of the			
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs e:: Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 25 cent. pour 300 francs.	4 2 7 0 4 6 2 6 8 5 4 0 9 2 5 2 I 2 8 I I 3 8 7 9 I 7 0 8 I 8 5 0 5 2 I 3 5 2 5 I 5 2 2 5 6 6 2 2 7 7 5 8 2 9 8 9 5 2 5 8 4 3 4 I 6 5 7 0 I I 5 8 4 3 4 I 6 5 7	2 5 4 1 6 6 7 4 6 8 5 3 5 5 7 0 2 5 0 0 0 9 5 6 6 6 6 7 I 1 7 0 8 3 5 3 I 4 0 5 0 0 0 0 I 6 3 9 1 6 6 7 I 8 7 3 5 3 5 3 2 1 0 7 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 70 i ixdalles 30 cent. pour 300 francs.	4 2 6 7 4 2 5 5 8 5 5 4 8 5 0 6 6 1 2 8 8 0 2 2 7 5 9 1 7 0 6 9 7 0 1 2 2 1 3 3 7 1 2 6 6 2 5 6 0 4 5 5 1 9 2 9 8 7 1 9 7 7 2 3 4 1 5 9 4 0 2 5 3 8 4 0 6 8 2 7 8	5 5 4 5 3 5 5 4 6 8 6 6 6 7 7 0 3 0 0 0 0 9 5 7 3 3 3 5 1 1 7 1 6 6 6 7 I 4 0 6 0 0 0 0 1 6 4 0 5 3 5 3 I 8 7 4 6 6 6 7 2 I 0 9 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 35 cent. pour 300 francs	4 2 6 4 5 9 2 5 8 5 2 8 7 8 4 6 I 2 7 9 5 I 7 6 9 I 7 0 5 7 5 6 9 2 2 I 3 2 I 9 6 I 6 2 5 5 8 6 3 5 5 9 2 9 8 5 0 7 4 6 2 5 4 I I 5 I 3 8 5 3 8 5 7 9 5 5 0 8	2 5 4 5 0 0 0 0 4 6 9 0 0 0 0 0 7 0 3 5 0 0 0 0 9 5 8 0 0 0 0 0 1 1 7 2 5 0 0 0 0 1 6 4 1 5 0 0 0 0 1 8 7 6 0 0 0 0 0 2 1 1 0 5 0 0 0
7 ABLS comparative.		Réduction des Rixdalies en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 40 cent. pour 300 francs.	4 2 6 1 3 6 3 6 8 5 2 2 7 2 7 2 1 2 7 8 4 0 9 0 9 1 7 0 4 5 4 5 4 5 2 1 3 0 6 8 1 8 2 2 5 5 6 8 1 8 1 8 2 9 8 2 9 5 4 5 4 5 4 0 9 0 9 0 9 1 5 8 3 5 2 2 7 2 7	2 5 4 6 6 6 7 4 6 9 5 5 3 5 3 7 0 4 0 0 0 0 9 5 8 6 6 6 7 1 1 7 5 5 3 5 3 1 4 0 8 0 0 0 0 1 6 4 2 6 6 6 7 1 8 7 7 5 3 3 5 2 1 1 2 0 0 0 0
		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à zorixdalles (5 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 4 8 5 5 5 4 6 9 6 6 6 7 7 0 4 5 0 0 0 9 5 9 5 3 5 5 1 1 7 4 1 6 6 7 1 4 0 9 0 0 0 0 1 6 4 5 8 5 5 5 1 8 7 8 6 6 6 6 7 2 1 1 3 5 0 0 0

CHAP. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc. 12

TABLE comparative.		Réduction des Kixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 50 cent. pour 300 francs.	4 2 5 5 5 1 9 2 8 5 1 0 6 5 8 5 1 2 7 6 5 9 5 7 4 1 7 0 2 1 2 7 6 6 6 2 1 2 7 6 6 6 2 1 2 7 6 5 9 5 7 4 0 2 9 7 8 7 2 5 5 3 2 5 8 2 9 7 8 7 2 5	2 3 5 0 0 0 0 0 4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduiction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 55 cent. pour 300 francs.	4 2 5 2 5 0 5 5 8 5 0 4 6 0 6 7 1 2 7 5 6 9 0 9 9 1 7 0 0 9 2 1 5 3 2 1 2 6 1 5 1 6 7 2 5 5 1 3 8 1 9 9 2 9 7 6 6 1 2 3 3 5 4 0 1 8 4 2 6 7 5 8 2 7 0 7 2 9 9	2 5 5 1 6 6 7 4 7 0 3 5 3 5 7 0 5 5 0 0 0 9 4 0 6 6 6 7 1 1 7 5 8 3 5 5 1 4 1 1 0 0 0 0 1 6 4 6 1 6 6 7 1 8 8 1 5 3 5 3 2 1 1 6 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Fran <b>cs</b> en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 60 cent. pour 300 francs.	4 2 4 9 2 9 1 8 8 4 9 8 5 8 5 5 1 2 7 4 7 8 7 5 2 1 6 9 9 7 1 6 7 1 2 1 2 4 6 4 5 8 9 2 5 4 9 5 7 5 0 6 2 9 7 4 5 0 4 2 4 5 3 9 9 4 3 5 4 2 5 8 2 4 5 6 2 6 0	2 5 5 5 5 5 5 5 3 4 7 0 6 6 6 6 7 7 0 6 6 0 0 0 0 0 9 4 1 3 5 3 5 3 1 1 7 6 6 6 6 7 1 4 1 2 0 0 0 0 0 1 6 4 7 3 5 5 5 5 1 8 8 2 6 6 6 6 7 2 1 1 8 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 65 cent. pour 300 francs.	4 2 4 6 2 8 4 5 8 4 9 2 5 6 9 0 I 2 7 5 8 8 5 5 5 I 6 9 8 5 I 5 8 0 2 I 2 5 I 4 2 2 5 2 5 4 7 7 7 0 7 0 2 9 7 2 5 9 9 I 5 5 3 9 7 0 2 7 6 0 3 8 2 I 6 5 6 0 5	2 5 5 5 0 0 0 0 4 7 I 0 0 0 0 0 7 0 6 5 0 0 0 0 9 4 2 0 0 0 0 0 1 I 7 5 0 0 0 0 0 1 6 4 8 5 0 0 0 1 9 8 4 0 0 0 0 0 2 I I 9 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 70 cent. pour 300 francs.	4 2 4 3 2 8 1 5 8 4 8 6 5 6 2 9 1 2 7 2 9 8 4 4 4 1 6 9 7 3 1 2 5 8 2 1 2 1 6 4 0 7 5 2 5 4 5 9 6 8 8 8 2 9 7 0 2 9 7 0 2 5 5 9 4 6 2 5 1 7 5 8 1 8 9 5 5 5 2	2 5 5 6 6 6 7 4 7 1 3 5 5 3 7 0 7 0 0 0 0 9 4 2 6 6 6 7 1 1 7 8 5 5 3 3 1 4 1 4 0 0 0 1 6 4 9 6 6 6 7 1 8 8 5 3 5 3 3 2 1 2 1 0 0 0 0

TABLE		Reduction des Rixdelles en	Réduction des Francs
comparative.		Francs.	en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 75 cent. pour Soo francs.	4 2 4 0 2 8 2 7 8 4 8 6 5 6 5 5 1 2 7 2 0 8 4 8 0 1 6 9 6 1 1 5 0 7 2 1 2 0 1 4 1 5 4 2 5 4 4 1 6 9 6 1 2 9 6 8 1 9 7 8 8 5 5 9 2 2 2 2 6 1 5 5 8 1 6 2 5 4 4 2	2 5 5 8 5 5 3 4 7 1 6 6 6 6 7 0 7 5 0 0 9 4 5 5 5 3 5 1 1 7 9 1 6 6 6 1 4 1 5 0 0 0 1 6 5 0 8 5 5 1 8 8 6 6 6 6 6 2 I 2 2 5 0 0
TABLE		Reduction des Pixdalles en	Reduction des Francs
comparative.		Francs.	on Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 80 cent. pour 300 francs.	4 2 5 7 2 8 8 I 8 4 7 4 5 7 6 2 I 2 7 I I 8 6 4 5 I 6 9 4 9 I 5 2 5 2 I 1 8 6 4 4 0 6 2 5 4 2 3 7 2 8 7 2 9 6 6 I 0 I 6 9 3 5 8 9 8 5 0 5 0 5 8 I 5 5 5 9 3 I	2 5 6 0 0 0 4 7 2 0 0 0 7 0 8 0 0 0 9 4 4 0 0 0 I 1 8 0 0 0 I 4 1 6 0 0 0 I 6 5 2 0 0 0 I 8 8 8 0 0 0 2 I 2 4 0 0 0
TABLE		Reduction des Rixdalles en	Reduction des Francs
comparative.		Francs.	en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rizdalles 85 cent. pour 300 francs.	4 2 5 4 2 9 7 8 8 4 6 8 5 9 5 6 1 2 7 0 2 8 9 5 4 1 6 9 5 7 1 9 1 2 2 1 1 7 7 1 4 8 9 0 2 5 4 0 5 7 8 6 8 2 9 6 4 0 0 8 4 6 5 5 8 7 4 5 8 2 4 5 8 1 0 8 6 8 0 2	2 3 6 1 6 6 4 7 2 5 3 5 7 0 8 5 0 0 9 4 4 6 6 6 1 1 8 0 8 5 3 1 4 1 7 0 0 0 1 6 5 3 1 6 6 1 8 8 9 3 3 5 2 1 2 5 5 0 0
TABLE		Réduction des Rivaalles en	Réduction des Francs
comparative.		Francs.	en-Kixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 70 rixdalles 30 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 5\ 1\ 5\ 1\ 1\ 7 \\ 8\ 4\ 6\ 2\ 6\ 2\ 5\ 4 \\ 1\ 2\ 6\ 9\ 5\ 9\ 5\ 5\ 1 \\ 1\ 6\ 9\ 2\ 5\ 2\ 4\ 6\ 8 \\ 2\ 1\ 1\ 5\ 6\ 5\ 5\ 8\ 5 \\ 2\ 5\ 3\ 8\ 7\ 8\ 7\ 0\ 2 \\ 2\ 9\ 6\ 1\ 9\ 1\ 8\ 1\ 0 \\ 5\ 3\ 8\ 5\ 0\ 4\ 9\ 3\ 6 \\ 5\ 8\ 0\ 8\ 1\ 8\ 0\ 5\ 5 \end{array}$	2 5 6 5 3 5 6 7 2 6 6 6 6 7 7 9 0 0 0 0 9 4 5 3 5 5 1 1 8 1 6 6 6 1 4 1 8 0 0 0 1 6 5 4 3 5 5 1 8 9 0 6 6 6 6 2 1 2 7 0 0 0
TABLE		Reduction des Rixdalles en	Reduction des Francs
comparative.		Francs.	en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 70 rixdalles 95 cent. pour 300 francs.	4 2 2 8 3 2 9 8 8 4 5 6 6 5 9 6 I 2 6 8 4 9 8 9 4 I 6 9 I 3 3 I 9 2 2 I I 4 I 6 4 9 0 2 5 3 6 9 9 7 8 8 2 9 5 9 8 3 0 8 6 5 5 8 2 6 6 3 8 4 5 8 0 5 4 9 6 8 2	2 5 6 5 0 0 4 7 3 0 0 0 7 0 9 5 0 0 9 4 6 0 0 0 1 1 8 2 5 0 0 1 4 1 9 0 0 0 1 6 5 5 5 0 0 1 8 9 2 0 0 0 2 1 2 8 5 0 0

Charles and the second			
CHAP. XII	Chang	e entre Paris, Francí	ort-sur-le-Mein, etc. 123
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdolles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles pour 300 francs.	4 2 2 5 3 5 2 1 8 4 5 0 7 0 4 2 1 2 6 7 6 0 5 6 3 1 6 9 0 1 4 0 8 4 2 1 1 2 6 7 6 0 6 2 5 3 5 2 1 1 2 7 2 9 5 7 7 4 6 4 8 3 3 8 0 2 8 1 6 9 0	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 7 & 5 & 3 & 5 & 3 & 5 \\ 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 4 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 1 & 8 & 3 & 3 & 5 & 3 & 5 \\ 1 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 5 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 8 & 9 & 5 & 3 & 5 & 5 & 3 \\ 2 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE Campanive.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs eu Rixdalles
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 ixdalles 5 cent. pour 300 francs.	4 2 2 2 5 7 8 6 8 4 4 4 7 5 7 2 1 2 6 6 7 1 5 5 8 1 6 8 8 9 5 1 4 4 4 2 1 1 1 1 1 8 9 5 0 2 5 3 3 5 4 2 7 1 7 2 9 5 5 6 6 5 0 3 5 3 7 7 9 0 2 8 9 3 8 0 0 1 4 0 7 5	2 3 6 8 5 3 5 4 7 3 6 6 6 7 7 1 0 5 0 0 0 9 4 7 3 3 3 3 3 1 1 8 4 1 6 6 7 1 4 2 1 0 0 0 0 1 6 5 7 8 3 3 3 1 8 9 4 6 6 6 7 2 1 5 1 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs eu Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles 10 cent. pour 300 francs.	4 2 1 9 4 0 9 3 8 4 3 8 8 1 8 6 1 2 6 5 8 2 2 7 8 1 6 8 7 7 6 3 7 1 2 1 0 9 7 0 4 6 4 4 2 5 3 1 6 4 5 5 7 2 9 5 3 5 8 6 5 0 5 3 7 5 5 2 7 4 2 3 7 9 7 4 6 8 3 5	2 5 7 0 0 0 0 0 4 7 4 0 0 0 0 0 7 1 1 0 0 0 0 0 9 4 8 0 0 0 0 0 0 1 1 8 5 0 0 0 0 0 0 1 6 5 9 0 0 0 0 0 0 1 8 9 6 0 0 0 0 0 0 0 1 3 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Kixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdolles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles 15 cent. pour Soo francs.	4 2 1 6 4 4 4 1 1 8 4 5 2 8 8 8 3 1 2 6 4 9 5 3 5 2 4 1 6 8 6 5 7 7 6 5 2 1 0 8 2 2 2 0 6 6 4 8 2 9 5 1 5 1 0 8 9 5 5 7 7 9 4 7 9 9 7 2	2 3 7 1 6 6 7 4 7 4 3 3 3 3 3 7 1 1 5 0 0 0 9 4 8 6 6 6 7 I 1 8 5 8 3 3 3 I 4 2 3 0 0 0 0 I 6 6 0 I 6 6 7 I 8 9 7 3 3 3 3 2 I 3 4 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Fran <b>cs</b> en Rixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 9 0 0 0	à 71 rixdalles 20 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 1\ 3\ 4\ 8\ 5\ 1\\ 8\ 4\ 2\ 6\ 9\ 6\ 6\ 3\\ 1\ 2\ 6\ 4\ 0\ 4\ 4\ 9\ 4\\ 1\ 6\ 8\ 5\ 3\ 9\ 5\ 2\ 6\\ 2\ 1\ 0\ 6\ 7\ 4\ 1\ 5\ 7\\ 2\ 5\ 2\ 8\ 0\ 8\ 9\ 8\ 8\\ 2\ 9\ 4\ 9\ 4\ 3\ 8\ 2\ 0\\ 3\ 3\ 7\ 0\ 7\ 8\ 6\ 5\ 1\\ 5\ 7\ 9\ 2\ 1\ 3\ 4\ 8\ 3\\ \end{array}$	2 5 7 3 5 3 3 4 7 4 6 6 6 7 7 1 2 0 0 0 0 0 9 4 9 5 3 5 3 5 1 1 8 6 6 6 6 6 7 1 4 2 4 0 0 0 0 0 1 6 6 1 3 3 3 3 3 1 8 9 8 6 6 6 6 7 2 1 3 6 0 0 9 0 0

124 CHAP. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc.			
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles 25 cent. pour 300 francs.	4 2 1 0 5 2 6 5 8 4 2 1 0 5 2 6 1 2 6 3 1 5 7 8 9 1 6 8 4 2 1 0 5 2 2 1 0 5 2 6 5 1 5 7 9 2 9 4 7 5 6 8 4 2 5 7 8 9 4 7 5 6 8	2 5 7 5 0 0 0 0 4 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	a 71 rixdalles 20 cent. pour 200 francs.	4 2 0 7 5 7 3 6 8 4 I 5 I 4 7 2 I 2 6 2 2 7 2 0 8 I 6 8 5 7 8 6 8 I 2 5 2 4 5 4 4 I 7 2 2 9 4 5 3 0 I 5 4 5 3 6 6 0 5 8 9 0 5 7 8 6 8 I 6 2 6	2 5 7 6 6 6 7 4 7 5 3 5 3 5 7 I 3 0 0 0 0 9 5 0 6 6 6 7 I I 8 8 3 3 3 3 I 4 2 6 0 0 0 0 1 6 6 5 6 6 6 7 I 9 0 I 3 3 3 3 2 I 5 9 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdolles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles 35 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 0\ 4\ 6\ 2\ 5\ I \\ 8\ 4\ 0\ 9\ 2\ 5\ 0\ I \\ 1\ 2\ 6\ I\ 5\ 8\ 7\ 5\ 2 \\ \mathbf{I}\ 6\ 8\ I\ 8\ 5\ 0\ 0\ 5 \\ 2\ I\ 0\ 2\ 5\ I\ 2\ 5\ 4 \\ 2\ 5\ 2\ 2\ 7\ 7\ 5\ 0\ 5 \\ 2\ 9\ 4\ 5\ 2\ 5\ 7\ 5\ 6 \\ 3\ 5\ 6\ 5\ 7\ 0\ 0\ 0\ 7 \\ 5\ 7\ 8\ 4\ I\ 6\ 2\ 5\ 8 \end{array}$	2 3 7 8 3 3 3 4 7 5 6 6 6 7 7 1 3 5 0 0 0 9 5 1 3 3 3 3 5 1 1 8 9 1 6 6 7 1 4 2 7 0 0 0 0 0 1 6 6 4 8 3 3 3 5 1 9 0 2 6 6 6 6 7 2 1 4 0 5 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	ReJuction des Francs en Tvixdalles
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 7 n ixdalles 40 cent. pour 300 francs.	4 2 0 1 6 8 0 7 8 4 0 5 3 6 I 3 I 2 6 0 5 0 4 2 0 I 6 8 0 6 7 2 2 7 2 I 0 0 8 4 0 5 5 2 5 2 I 0 0 8 4 8 2 9 4 I I 7 6 4 7 3 3 6 I 5 4 4 5 4 5 7 8 I 5 I 2 6 0	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 7\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 1\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 1\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 4\ 2\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 6\ 6\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 9\ 0\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 4\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE com at dive.		Reduction des Rixdalles en Francs.	lveduction des Francs en-Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles {5 cent. pour 300 francs.	4 1 9 8 7 4 0 4 8 3 9 7 4 8 0 8 1 2 5 9 6 2 2 1 1 1 6 7 9 4 9 6 1 5 2 0 9 9 5 7 0 1 9 2 5 1 9 2 4 4 2 3 2 9 3 9 1 1 8 2 7 3 3 5 8 9 9 2 3 0 5 7 7 8 8 6 6 5 4	2 3 8 1 6 6 7 4 7 6 3 5 5 3 7 1 4 5 0 0 0 9 5 2 6 6 6 7 1 1 9 0 8 3 5 3 1 4 2 9 0 0 0 0 1 6 6 7 1 6 6 7 1 9 0 5 5 3 3 3 2 1 4 3 5 0 0 0

CHAP. XII. —	- Chang	e entre Paris, Francf	ort-sur-le-Mein, etc. 125
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles 50 cent. pour 300 fra <sub>p</sub> cs.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 9 & 5 & 8 & 0 & 4 & 2 \\ 8 & 5 & 9 & 1 & 6 & 0 & 8 & 4 \\ 1 & 2 & 5 & 8 & 7 & 4 & 1 & 2 & 6 \\ 1 & 6 & 7 & 8 & 3 & 2 & 1 & 6 & 8 \\ 2 & 0 & 9 & 7 & 9 & 0 & 2 & 1 & 0 \\ 2 & 5 & 1 & 7 & 4 & 8 & 2 & 5 & 2 \\ 2 & 9 & 5 & 7 & 0 & 6 & 2 & 9 & 4 \\ 5 & 3 & 5 & 6 & 6 & 4 & 3 & 5 & 6 \\ 5 & 7 & 7 & 6 & 2 & 2 & 5 & 7 & 8 \end{array}$	2 5 8 5 5 5 5 4 7 6 6 6 6 7 7 1 5 0 0 0 0 0 9 5 5 5 3 3 5 5 1 1 9 1 6 6 6 7 7 1 4 4 5 0 0 0 0 0 0 1 6 6 8 5 5 5 5 5 1 9 0 6 6 6 6 6 7 2 1 4 5 0 0 0 0 0
TABIE. comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Paxdolles.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles 55 cent. pour 300 francs.	4 I 9 2 8 7 2 I 8 3 8 5 7 4 4 2 I 2 5 7 8 6 I 6 5 I 6 7 7 I 4 8 8 4 2 0 9 6 4 3 6 0 5 2 5 I 5 7 2 3 2 7 2 9 5 5 0 I 0 4 8 3 3 5 4 2 9 7 6 9 3 7 7 3 5 8 4 9 0	2 5 8 5 0 0 0 0 4 7 7 0 0 0 0 0 7 1 5 5 0 0 0 0 9 5 4 0 0 0 0 0 1 1 9 2 5 0 0 0 0 1 6 6 9 5 0 0 0 0 1 9 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles 60 cent. pour 300 francs.	4 I 8 9 9 4 4 I 8 3 7 9 8 8 8 3 3 I 2 5 6 9 8 3 2 4 I 6 7 5 9 7 7 6 5 2 0 9 4 9 7 2 0 6 2 5 I 5 9 6 6 4 8 9 5 3 5 I 9 5 5 5 0 3 7 7 0 9 4 9 7 2	2 5 8 6 6 6 7 4 7 7 5 3 5 5 7 I 6 0 0 0 0 9 5 4 6 6 6 7 I I 9 5 5 3 5 5 I 4 5 2 0 0 0 0 1 6 7 0 6 6 6 7 I 9 0 9 5 5 5 3 2 I 4 8 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles 65 ccnt. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 8 & 7 & 0 & 2 & 0 & 2 \\ 8 & 3 & 7 & 4 & 0 & 4 & 0 & 4 \\ \mathbf{I} & 2 & 5 & 6 & \mathbf{I} & 0 & 6 & 0 & 7 \\ \mathbf{I} & 6 & 7 & 4 & 8 & 0 & 8 & \mathbf{I} & 0 \\ 2 & 0 & 9 & 3 & 5 & \mathbf{I} & 0 & \mathbf{I} & 2 \\ 2 & 5 & \mathbf{I} & 2 & 2 & \mathbf{I} & 2 & \mathbf{I} & 4 \\ 2 & 9 & 3 & 0 & 9 & \mathbf{I} & 4 & \mathbf{I} & 7 \\ 5 & 5 & 4 & 9 & 6 & \mathbf{I} & 6 & \mathbf{I} & 9 \\ 5 & 7 & 6 & 8 & 3 & \mathbf{I} & 8 & 2 & 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 8\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 4\ 7\ 7\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ I\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\\ I\ I\ 9\ 4\ I\ 6\ 6\ 7\\ I\ 4\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ I\ 6\ 7\ I\ 8\ 3\ 5\ 3\\ I\ 9\ I\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ I\ 4\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 71 rixdalles 70 cent pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 8 & 4 & 1 & 0 & 0 & 4 \\ 8 & 3 & 6 & 8 & 2 & 0 & 0 & 8 \\ 1 & 2 & 5 & 5 & 2 & 5 & 0 & 1 & 5 \\ 1 & 6 & 7 & 5 & 6 & 4 & 0 & 1 & 7 \\ 2 & 0 & 9 & 2 & 0 & 5 & 0 & 2 & 1 \\ 2 & 5 & 1 & 0 & 4 & 6 & 0 & 2 & 5 \\ 2 & 9 & 2 & 8 & 8 & 7 & 0 & 2 & 9 \\ 3 & 3 & 4 & 7 & 2 & 8 & 0 & 5 & 4 \\ 3 & 7 & 6 & 5 & 6 & 9 & 0 & 5 & 8 \end{array}$	2 5 9 0 0 0 0 0 0 4 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

126 Сна	P. XII — (	Change entre Paris,	Francfort-sur-le-Mein, etc.
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs e en Rixdailes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	pour 300 francs.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 9 1 6 6 7 4 7 8 5 5 5 5 5 7 1 7 5 0 0 0 9 5 6 6 6 6 6 7 I 1 9 5 8 5 5 3 1 4 5 5 0 0 0 0 1 6 7 4 1 6 6 7 I 9 1 5 3 5 5 5 2 1 5 2 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rivdall's eu Francs.	Réduction des Francs en Rixdalles.
I 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	pour 3c	4 1 7 8 2 7 5 0 8 5 5 6 5 4 6 0 1 2 5 3 4 8 1 8 9 1 6 7 1 5 0 9 1 9 2 0 8 9 1 3 6 4 9 2 5 5 0 6 9 6 5 7 9 2 9 2 4 7 9 1 0 9 5 5 4 2 6 1 8 3 8 3 7 6 0 4 4 5 6 8	2 5 9 5 5 5 5 4 7 8 6 6 6 7 7 I 8 0 0 0 0 9 5 7 5 5 5 5 I I 9 6 6 6 6 7 I 4 5 6 0 0 0 0 I 6 7 5 5 5 5 5 I 9 I 4 6 6 6 7 2 I 5 4 0 0 0 0
9 0 0 0  TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs	Réduction des Fran <b>cs</b> en Rixdalles.
1 0 0 0 2 0 0 0 5 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0	à 71 rivdalles 85 cent. pour 300 francs. 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 1 7 5 5 6 5 5 8 5 5 0 7 5 0 7 1 2 5 2 6 0 9 6 0 1 6 7 0 1 4 6 1 4 2 0 8 7 6 8 2 6 7 2 5 0 5 2 1 9 2 0 2 9 2 2 7 5 5 7 4 5 7 5 7 8 2 8 8 1	$\begin{array}{c} 2 \ 3 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 7 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 1 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 5 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ I \ 1 \ 9 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ I \ 4 \ 5 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ I \ 6 \ 7 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ I \ 9 \ I \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ I \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 2 0 0 0 5 0 0 0 4 0 0 0 5 0 b 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0	a 71 rixdalles 90 cent. pour 300 francs. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 7 & 2 & 4 & 6 & 1 & 7 \\ 8 & 3 & 4 & 4 & 9 & 2 & 5 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 1 & 7 & 5 & 8 & 5 & 2 \\ 1 & 6 & 6 & 8 & 9 & 8 & 4 & 7 & 0 \\ 2 & 0 & 8 & 6 & 2 & 5 & 0 & 8 & 7 \\ 2 & 5 & 0 & 5 & 4 & 7 & 7 & 0 & 5 \\ 2 & 9 & 2 & 0 & 7 & 2 & 5 & 2 & 2 \\ 3 & 3 & 5 & 7 & 9 & 6 & 9 & 4 & 0 \\ 5 & 7 & 5 & 5 & 2 & 1 & 5 & 5 & 7 \end{array}$	2 5 9 6 6 6 7 4 7 9 3 5 3 5 7 1 9 0 0 0 0 9 5 8 6 6 6 7 I 1 9 8 5 5 5 5 1 4 5 8 0 0 0 0 I 6 7 7 6 6 6 7 I 9 I 7 5 3 5 5 2 I 5 7 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 2 0 0 0 3 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	à 71 i ixdalles 95 cent. pour 200 à ames.	4 1 6 9 5 6 2 2 8 3 5 9 1 2 4 4 1 2 5 0 8 6 8 6 6 1 6 6 7 8 2 4 8 8 2 0 8 4 7 8 1 1 9 2 5 0 1 7 5 7 3 2 2 9 1 8 6 9 3 5 4 3 3 3 5 6 4 9 7 6 5 7 5 2 6 0 5 9 8	2 5 9 8 5 3 5 4 7 5 6 6 6 7 7 1 9 5 0 0 0 9 5 9 3 5 3 5 I 1 9 9 I 6 6 7 I 4 3 9 0 0 0 0 1 6 7 8 8 5 3 5 1 9 I 8 6 C 6 7 2 I 5 8 5 6 0 0

CHAP. XII. —	-Change	e entre Paris, Franci	fort-sur-le-Mein, etc. 127
TABLE comparative.		Réduction des Rivdalles co Francs.	Reduction des Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rixdalles pour 200 francs.	4 1 6 6 6 6 6 7 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 4 0 0 0 0 0 0 0 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Fixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rixdalles 5 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 6 & 5 & 7 & 7 & 5 & 2 \\ 8 & 5 & 2 & 7 & 5 & 5 & 0 & 5 \\ 1 & 2 & 4 & 9 & 1 & 5 & 2 & 5 & 5 \\ 1 & 6 & 6 & 5 & 5 & 1 & 0 & 0 & 6 \\ 2 & 0 & 8 & 1 & 8 & 8 & 7 & 5 & 8 \\ 2 & 4 & 9 & 8 & 2 & 6 & 5 & 1 & 0 \\ 2 & 9 & 1 & 4 & 6 & 4 & 2 & 6 & 1 \\ 5 & 5 & 5 & 1 & 0 & 2 & 0 & 1 & 5 \\ 5 & 7 & 4 & 7 & 5 & 9 & 7 & 6 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 0\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 8\ 0\ 5\ 5\ 7\ 4\\ 7\ 2\ 0\ 5\ 0\ 0\\ 9\ 6\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 2\ 0\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 4\ 4\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 6\ 8\ 1\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 9\ 2\ 1\ 5\ 3\ 5\ 5\\ 2\ 1\ 6\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en France.	Reduction des Francs en Rixdailes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 72 rixdalles 10 cent. pour Joo francs.	4 1 6 0 8 8 7 7 8 5 2 1 7 7 5 5 1 2 4 8 2 6 6 5 0 1 6 6 4 3 5 5 0 6 2 0 8 0 4 4 5 8 3 2 4 9 6 5 5 2 6 0 2 9 1 2 6 2 1 5 6 5 5 2 8 7 1 0 1 3 5 7 4 4 7 7 8 8 9	2 4 0 5 5 5 5 5 4 8 0 6 6 6 6 7 7 2 1 0 0 0 0 0 9 6 1 3 5 5 5 5 7 1 2 0 1 6 6 6 6 7 1 4 4 2 0 0 0 0 0 1 6 8 2 5 5 3 5 5 1 9 2 2 6 6 6 6 7 2 1 6 3 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduct on des Fixdalles en Francs.	Reduction des Francs on Fixadles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 721ixdalles 15 cent pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 \ 1 \ 5 \ 8 \ 0 \ 0 \ 4 \ 2 \\ 8 \ 3 \ 1 \ 6 \ 0 \ 0 \ 8 \ 5 \\ 1 \ 2 \ 4 \ 7 \ 4 \ 0 \ 1 \ 2 \ 5 \\ 1 \ 6 \ 6 \ 5 \ 2 \ 0 \ 1 \ 6 \\ 2 \ 0 \ 7 \ 9 \ 0 \ 0 \ 2 \ 0 \ 8 \\ 2 \ 4 \ 9 \ 4 \ 8 \ 0 \ 2 \ 5 \ 0 \\ 2 \ 9 \ 1 \ 0 \ 6 \ 0 \ 2 \ 9 \ 1 \\ 5 \ 5 \ 2 \ 6 \ 4 \ 0 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 3 \ 7 \ 4 \ 2 \ 2 \ 0 \ 3 \ 7 \ 5 \end{array}$	2 4 0 5 0 0 0 0 4 8 I 0 0 0 0 0 0 7 2 I 5 0 0 0 0 0 9 6 2 0 0 0 0 0 1 4 4 5 0 0 0 0 0 1 4 4 5 0 0 0 0 0 1 9 2 4 0 0 0 0 0 0 2 I 6 4 5 0 0 0
JARLT comparative.		Reduction des IUxdalles en Trancs.	Reduction des Francs eu Bixdolles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rixdalies 20 cent pour 300 francs.	4 I 5 5 I 2 4 6 8 3 I 0 2 4 9 5 I 2 4 6 5 5 7 5 9 I 6 6 2 0 4 9 8 6 2 0 7 7 5 6 2 5 2 2 4 9 5 0 7 4 7 9 2 9 0 8 5 8 7 2 5 3 3 2 4 6 9 9 7 2 5 7 5 9 6 I 2 I 8	2 4 0 6 6 6 7 4 8 1 5 3 3 5 7 2 2 0 0 0 0 9 6 2 6 6 6 7 1 2 0 5 5 5 5 3 3 1 4 4 4 0 0 0 0 4 I 6 8 4 6 6 6 7 4 9 2 5 5 5 5 5 5 2 I 6 6 0 0 0 0

128 CHAP. 3	II. — (	Change entre Paris, I	Francfort-sur-le-Mein, etc.
TAPLE computative.		Reduction des Rivdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0	à 72 rixdalles 25 cent pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 \ 1 \ 5 \ 2 \ 2 \ 4 \ 9 \ 1 \\ 8 \ 5 \ 0 \ 4 \ 4 \ 9 \ 8 \ 5 \\ \hline 1 \ 2 \ 4 \ 5 \ 6 \ 7 \ 4 \ 7 \ 4 \\ 1 \ 6 \ 6 \ 0 \ 8 \ 9 \ 9 \ 6 \ 5 \\ 2 \ 0 \ 7 \ 6 \ 1 \ 2 \ 4 \ 5 \ 6 \\ 2 \ 4 \ 9 \ 1 \ 3 \ 4 \ 9 \ 4 \ 8 \\ 2 \ 9 \ 0 \ 6 \ 5 \ 7 \ 4 \ 3 \ 9 \\ 5 \ 5 \ 2 \ 1 \ 7 \ 9 \ 9 \ 5 \ 0 \\ 5 \ 7 \ 5 \ 7 \ 0 \ 2 \ 4 \ 2 \ 2 \end{array}$	2 4 0 8 3 5 5 5 4 8 1 6 6 6 7 7 2 2 5 0 0 0 0 9 6 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en-Rixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	à 72 rixdalles 30 cent. pour 300 francs.	4 1 4 9 5 7 7 6 8 2 9 8 7 5 5 2 1 2 4 4 8 1 3 2 8 1 6 5 9 7 5 1 0 4 2 0 7 4 6 8 8 8 0 2 4 8 9 6 2 6 5 6 2 9 0 4 5 6 4 5 2 3 5 1 9 5 0 2 0 8 5 7 3 4 4 3 9 8 4	2 4 1 0 0 0 0 0 4 8 2 0 0 0 0 0 7 2 5 0 0 0 0 0 9 6 4 0 0 0 0 0 1 6 4 6 0 0 0 0 1 6 8 7 0 0 0 0 0 1 6 8 7 0 0 0 0 0 0 1 6 9 2 8 0 0 0 0 0 2 1 6 9 0 0 0 0 0
TABLE conquirative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rivd des.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rivdalles 35 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 4 & 6 & 5 & 1 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 9 & 5 & 0 & 2 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 5 & 9 & 5 & 5 & 0 & 1 \\ 1 & 6 & 5 & 8 & 6 & 0 & 4 & 0 & 1 \\ 2 & 0 & 7 & 5 & 2 & 5 & 5 & 0 & 1 \\ 2 & 4 & 8 & 7 & 9 & 0 & 6 & 0 & 1 \\ 2 & 9 & 0 & 2 & 5 & 5 & 7 & 0 & 1 \\ 5 & 3 & 1 & 7 & 2 & 0 & 8 & 0 & 2 \\ 3 & 7 & 3 & 1 & 8 & 5 & 9 & 0 & 2 \end{array}$	2 4 1 1 6 6 7 7 4 8 2 5 3 5 5 5 7 2 5 5 0 0 0 9 6 4 6 6 6 7 1 2 0 5 8 3 5 5 1 4 4 7 0 0 0 0 1 6 8 8 1 6 6 7 1 9 2 9 5 3 5 5 2 1 7 0 5 0 0 0
TAULE comparative.		Reduction des Rixdalics en Trancs.	Reduction des I rancs en Rixdalies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rixdalles (o cent. pour 500 francs.	4 1 4 5 6 4 6 4 8 2 8 7 2 9 2 8 1 2 4 3 0 9 3 9 2 1 6 5 7 4 5 8 5 6 2 0 7 1 8 2 5 2 0 2 4 8 6 1 8 7 8 5 2 9 0 0 5 5 2 4 9 3 5 1 4 9 1 7 1 3 3 7 2 9 2 8 1 7 7	2 4 1 5 3 5 5 4 8 2 6 6 6 7 7 2 4 0 0 0 0 9 6 5 3 3 3 3 1 2 0 6 6 6 6 7 1 4 4 8 0 0 0 0 1 6 8 9 3 5 3 3 1 9 3 0 6 6 6 7 2 1 7 2 0 0 0 0
TABLE Comparative.		Réduction des Sixdolles cu Urante.	Reduction des Francs co. Radalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 6 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 72 rixdalles 45 cent. pour ĉoo francs.	4 1 4 0 7 8 6 7 8 2 8 1 5 7 5 5 1 2 4 2 2 5 6 0 2 1 6 5 6 3 1 4 7 0 2 0 7 0 5 9 3 5 7 2 4 8 4 4 7 2 0 5 2 8 9 8 5 5 0 7 2 5 5 1 2 6 2 9 4 0 5 7 2 6 7 0 8 0 7	2 4 1 5 0 0 0 0 4 8 5 0 0 0 0 0 7 2 4 5 0 0 0 0 9 6 6 0 0 0 0 0 1 2 0 7 5 0 0 0 0 1 6 9 0 5 0 0 0 0 1 9 5 2 0 0 0 0 0 2 1 7 3 5 0 0 0

たいというとはないというというないというないからないないないというないというないというと

#### Can P.XII. - Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc. 129

TABLE		Reduction des Rivdalles en	Reduction des Francs
comparative.		Francs.	en Rivadles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 7º rixdalles 50 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 5 & 7 & 9 & 5 & 1 & 0 \\ 8 & 2 & 7 & 5 & 8 & 6 & 2 & 1 \\ 1 & 2 & 4 & 1 & 5 & 7 & 9 & 5 & 1 \\ 1 & 6 & 5 & 5 & 1 & 7 & 2 & 4 & 2 \\ 2 & 0 & 6 & 8 & 9 & 6 & 5 & 5 & 1 \\ 2 & 4 & 3 & 2 & 7 & 5 & 8 & 6 & 2 \\ 2 & 8 & 9 & 6 & 5 & 5 & 1 & 7 & 2 \\ 3 & 5 & 1 & 0 & 3 & 4 & 4 & 8 & 2 \\ 5 & 7 & 2 & 4 & 1 & 5 & 7 & 9 & 3 \end{array}$	2 4 1 6 6 6 7 4 8 3 5 3 3 3 3 7 2 5 0 0 0 0 0 9 6 6 6 6 6 7 1 2 0 8 5 3 3 3 1 4 5 0 0 0 0 0 0 1 6 9 1 6 6 6 7 1 9 3 5 5 5 3 3 2 1 7 5 0 0 0 0
TABLE		Reduction des Rixdalles en	Reduction des Francs
comparative.		Francs.	en Rayfall's.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rixdalles 55 cent. pour Soo francs.	4 1 5 5 0 7 9 5 8 2 7 0 I 5 8 5 I 2 4 0 5 2 3 7 8 I 6 5 4 0 3 I 7 0 2 0 6 7 5 5 9 6 3 2 4 8 I 0 4 7 5 6 2 8 9 4 5 5 5 4 8 5 5 0 8 0 6 3 4 I 5 7 2 I 5 7 I 5 3	2 4 1 8 3 3 3 3 4 8 5 6 6 6 7 7 2 5 5 0 0 0 9 6 7 3 3 3 3 1 2 0 9 1 6 6 7 1 4 5 1 0 0 0 0 0 1 6 9 2 8 3 5 3 5 1 9 5 4 6 6 6 6 7 2 1 7 6 5 0 0 0
TAPLE		Reduction des Rivdalles en	Reduction des 1 rancs
comparative.		Trancs.	en Rixaalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rixdalles 60 cent. pour 500 francs.	4 1 5 2 2 3 1 4 8 2 6 4 4 6 2 8 1 2 3 9 6 6 9 4 2 1 6 5 2 8 9 2 5 6 2 0 6 6 1 1 5 7 0 2 4 7 9 3 5 8 8 5 2 8 9 2 5 6 1 9 9 5 3 0 5 7 8 5 1 3 5 7 1 9 0 0 3 2 7	2 4 2 0 0 0 0 0 4 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE		Reduction des Rixdolles en	Reduction des Francs
comparative.		Trancs.	en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rixdalles 65 cent pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 2 & 9 & 5 & 8 & 7 & 5 \\ 8 & 2 & 5 & 8 & 7 & 7 & 4 & 9 \\ 1 & 2 & 5 & 8 & 8 & 1 & 6 & 2 & 4 \\ 1 & 6 & 5 & 1 & 7 & 5 & 4 & 9 & 9 \\ 2 & 0 & 6 & 4 & 6 & 9 & 3 & 7 & 4 \\ 2 & 4 & 7 & 7 & 6 & 5 & 2 & 4 & 9 \\ 2 & 8 & 9 & 0 & 5 & 7 & 1 & 2 & 4 \\ 5 & 5 & 0 & 5 & 5 & 6 & 9 & 9 & 8 \\ 5 & 7 & 1 & 6 & 4 & 4 & 2 & 7 & 3 \end{array}$	2 4 2 1 6 6 7 4 8 4 3 5 3 3 7 2 6 5 0 0 0 9 6 8 6 6 6 7 1 2 1 0 8 3 5 3 1 4 5 5 0 0 0 0 1 6 9 5 1 6 6 7 1 9 3 7 3 5 5 5 2 1 7 9 5 0 0 0
TABLE		Reduction des Rixdalles en	Reduction des Francs
comparative.		Francs.	en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rixdalles 70 cent. pour Soo francs.	4 1 2 6 5 4 7 5 8 2 5 3 0 9 4 9 1 2 3 7 9 6 4 2 4 1 6 5 0 6 1 8 9 8 2 0 6 3 2 7 5 7 5 2 4 7 5 9 2 8 4 8 2 8 8 8 5 8 5 2 2 5 5 0 1 2 5 7 9 7 5 7 1 3 8 9 2 7 1	2 4 2 5 3 3 3 4 8 4 6 6 6 7 7 2 7 0 0 0 0 0 9 6 9 3 3 3 3 5 1 2 1 1 6 6 6 6 7 1 4 5 4 0 0 0 0 0 1 6 9 6 3 5 3 3 3 1 9 5 8 6 6 6 6 7 2 1 8 1 0 0 0 0 0

130	CHAP. XII	-Change entre	Paris,	Francfort-s	ur-le-Mein,	etc.
-----	-----------	---------------	--------	-------------	-------------	------

		nango entre i aris, i	
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rixdalles 75 cent. pour 300 francs.	4 I 2 3 7 I I 3 8 2 4 7 4 2 2 7 I 1 3 8 2 4 7 4 2 2 7 I 1 3 4 0 I 1 6 4 9 4 8 4 5 4 4 2 0 6 6 I 8 5 5 6 7 2 4 7 4 2 2 6 8 0 0 2 8 8 6 5 9 7 9 4 5 2 9 8 9 6 9 0 7 5 7 I I 3 4 0 2 I	2 4 2 5 0 0 0 0 4 8 5 0 0 0 0 0 7 2 7 5 0 0 0 0 9 7 0 0 0 0 0 0 1 2 1 2 5 0 0 0 0 0 1 4 5 5 0 0 0 0 0 1 9 4 0 0 0 0 0 0 0 1 9 4 0 0 0 0 0 0 0 2 1 8 2 5 0 0 0
TABLE c. m <sub>i</sub> arative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rivdalles 80 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 \ 1 \ 2 \ 0 \ 8 \ 7 \ 9 \ 1 \\ 8 \ 2 \ 4 \ 1 \ 7 \ 5 \ 8 \ 2 \\ \hline 1 \ 2 \ 3 \ 6 \ 2 \ 6 \ 5 \ 7 \ 4 \\ 1 \ 6 \ 4 \ 8 \ 3 \ 5 \ 1 \ 6 \ 5 \\ 2 \ 0 \ 6 \ 0 \ 4 \ 3 \ 9 \ 5 \ 6 \\ 2 \ 4 \ 7 \ 2 \ 5 \ 2 \ 7 \ 4 \ 7 \\ 2 \ 8 \ 8 \ 4 \ 6 \ 1 \ 5 \ 3 \ 8 \\ 5 \ 2 \ 9 \ 6 \ 7 \ 0 \ 5 \ 5 \ 0 \\ 5 \ 7 \ 0 \ 8 \ 7 \ 9 \ 1 \ 2 \ 0 \\ \end{array}$	2 4 2 6 6 6 7 4 8 5 3 5 5 5 5 7 2 8 0 0 0 0 9 7 0 6 6 6 7 1 2 1 5 3 5 3 5 1 4 5 6 0 0 0 0 1 6 9 8 6 6 6 7 1 9 4 1 3 5 5 3 2 1 8 4 0 0 0 0
TIBLE Cuputive.		Feduct - n des Kixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a72 rixdalles 85 cent. pour 300 francs.	4 1 1 8 0 5 0 8 8 8 2 3 6 1 0 1 6 1 2 5 5 4 1 5 2 4 1 6 4 7 2 2 0 5 2 2 0 5 9 2 4 7 0 8 3 0 4 7 2 8 8 2 6 5 5 5 5 5 5 5 7 0 6 2 4 5 7 1	2 4 2 8 5 3 5 4 8 5 6 6 6 7 7 2 8 5 0 0 0 9 7 1 3 5 3 3 1 2 1 4 1 6 6 7 7 1 4 5 7 0 0 0 0 0 1 6 9 9 8 5 3 3 3 1 9 4 2 6 6 6 7 2 1 8 5 5 0 0 0
BLE com acative.		Reduction des Kixdalles en Francs.	Keduction des Francs en Rixdalfes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 72 rixdalles 90 cent. pour 300 francs.	4 1 1 5 2 2 6 3 8 2 5 0 4 5 2 6 1 2 3 4 5 6 7 9 0 1 6 4 6 0 9 0 5 3 2 0 5 7 6 1 5 1 7 2 4 6 9 1 3 5 8 0 2 8 8 0 6 5 8 4 3 3 2 9 2 1 8 1 0 7 5 7 0 3 7 0 3 7 0	2 4 5 0 0 0 0 0 4 8 6 0 0 0 0 0 7 2 9 0 0 0 0 0 9 7 2 0 0 0 0 0 0 1 2 1 5 0 0 0 0 0 1 4 5 8 0 0 0 0 0 1 7 0 1 0 0 0 0 0 0 1 9 4 4 0 0 0 0 0 0 2 1 8 7 0 0 0 0 0
TAPIF Computative.		Reduction des Rivdülles en Francs.	Reduction des 1 rancs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 9 0 0 9 0 0 0	à 72 rixdalles 95 cent. pour 300 francs.	4 1 1 2 4 0 5 8 8 2 2 4 8 1 1 5 1 2 3 3 7 2 1 7 2 1 6 4 4 9 6 2 3 0 2 0 5 6 2 0 2 8 8 2 4 6 7 4 4 3 4 5 2 3 7 8 6 8 4 0 3 5 2 8 9 9 2 4 6 0 5 7 0 1 1 6 5 1 8	2 4 5 1 6 6 7 4 8 6 3 3 3 3 3 7 2 9 5 0 0 0 9 7 2 6 6 6 7 1 2 1 5 8 5 5 5 1 4 5 9 0 0 0 0 1 7 0 2 1 6 6 7 1 9 4 5 5 5 5 3 2 1 8 8 5 0 0 0

CHAP. XII. — Change entre Paris. Francfort-sur-le-Mein, etc. 131			
TABLE comparative.		heduction des Rixdalles en Trancs.	Reduction des l'eaucs en Rixdolles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 73 rixdalles pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 0 & 9 & 5 & 8 & 2 & 0 \\ \textbf{8} & 2 & 1 & 9 & 1 & 7 & 8 & 0 \\ \textbf{1} & 2 & 5 & 2 & 8 & 7 & 6 & 7 & 1 \\ \textbf{1} & 6 & 4 & 5 & 8 & 3 & 5 & 6 & 1 \\ 2 & 0 & 5 & 4 & 7 & 9 & 4 & 5 & 2 \\ 2 & 4 & 6 & 5 & 7 & 5 & 5 & + 2 \\ 2 & 8 & 7 & 6 & 7 & 1 & 2 & 5 & 2 \\ 5 & 2 & 8 & 7 & 6 & 7 & 1 & 2 & 5 \\ 5 & 6 & 9 & 8 & 6 & 3 & 9 & 1 & 5 \end{array}$	2 4 5 3 5 5 5 5 4 8 6 6 6 6 7 7 7 5 0 0 0 0 0 0 9 7 5 5 3 3 3 12 16 6 6 6 6 7 14 6 0 0 0 0 0 0 1 7 0 3 3 5 3 5 5 1 9 4 6 6 6 6 6 7 5 1 9 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rivdalles en Francs.	Reduction les Francs en Rixdelles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 53 rixdalles 5 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 0 & 6 & 7 & 7 & 6 & 2 \\ 8 & 2 & 1 & 3 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 2 & 0 & 5 & 2 & 8 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 2 & 0 & 5 & 2 & 8 & 5 \\ 1 & 6 & 4 & 2 & 7 & 1 & 0 & 4 & 7 \\ 2 & 0 & 5 & 5 & 3 & 8 & 8 & 0 & 9 \\ 2 & 4 & 6 & 4 & 0 & 6 & 5 & 7 & 0 \\ 2 & 8 & 7 & 4 & 7 & 4 & 5 & 5 & 2 \\ 5 & 2 & 8 & 5 & 4 & 2 & 0 & 9 & 4 \\ 5 & 6 & 9 & 6 & 0 & 9 & 8 & 5 & 6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 3\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 8\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 5\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 7\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 1\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 4\ 6\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 0\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 9\ 4\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 9\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Bixdalles en Francs.	Podreton & Francs on Tixables.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 73 rixdalles 10 cent. pour 300 francs.	4 1 0 3 9 6 7 2 8 2 0 7 9 3 4 3 1 2 3 1 1 9 0 1 5 1 6 4 1 5 8 6 8 6 2 0 5 1 9 8 5 5 8 2 4 6 2 5 8 0 5 0 2 8 7 2 7 7 7 0 1 5 2 8 3 1 7 5 7 3 5 6 9 5 5 7 8 4 5	2 4 5 6 6 6 7 4 8 7 5 5 5 3 3 7 5 1 0 0 0 0 9 7 4 6 6 6 7 1 2 1 8 3 5 3 3 1 4 6 2 0 0 0 0 1 7 0 5 6 6 6 7 1 9 4 9 5 3 3 3 2 1 9 3 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixdelies en Francs.	Reduction des Fran <b>es</b> en Rivdalles
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 73 rixdalles 15 cent. pour 300 francs.	4 1 0 1 1 6 2 0 8 2 0 2 5 2 4 0 1 2 3 0 5 4 8 6 0 1 6 4 0 4 6 4 8 0 2 0 5 0 5 8 1 0 0 2 4 6 0 6 9 7 2 0 2 8 7 0 8 1 5 4 0 5 2 8 0 0 2 9 6 0 3 6 9 1 0 4 5 8 9	2 4 5 8 3 5 5 5 4 8 7 6 6 6 7 7 5 1 5 0 0 0 9 7 5 5 5 3 5 1 2 1 9 1 6 6 7 7 1 4 6 3 0 0 0 0 0 4 7 0 6 8 3 3 3 5 1 9 5 0 6 6 6 6 7 2 1 9 4 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduce on des Francs en Et xd dles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 73 rixdalles 20 cent. pour 300 francs.	4 0 9 8 5 6 0 7 8 1 9 6 7 2 1 3 1 2 2 9 5 0 8 1 9 1 6 3 9 3 4 4 2 6 2 0 4 9 1 8 0 5 3 2 4 5 9 0 1 6 5 9 2 8 6 8 8 5 2 4 6 5 2 7 8 6 8 8 5 2 5 6 8 8 5 2 4 5 9	2 4 4 0 0 0 0 4 8 8 0 0 0 0 7 5 2 9 0 0 0 9 7 6 0 0 0 0 1 2 2 0 0 0 0 1 4 6 4 0 0 0 1 7 0 8 0 0 0 0 1 9 5 2 0 0 0 0 2 1 9 6 0 0 0 0

132	CHAP. XII. —	Change en	e Paris,	Francfort-sur	-le-Mein, etc
-----	--------------	-----------	----------	---------------	---------------

TABLE conqtive.		Leduction des Ritdalles en Francs.	Reduction des Trancs en mindalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 25 cent. ponr 500 trancs.	4 0 9 5 5 6 5 1 8 1 9 1 1 2 6 2 1 2 2 8 6 6 8 9 4 1 6 5 8 2 2 5 2 5 2 0 4 7 7 8 1 5 7 2 4 5 7 3 5 7 8 8 2 8 6 6 8 9 4 1 9 5 2 7 6 4 5 0 5 1 5 6 8 6 0 6 6 8 2	2 4 4 1 6 6 7 4 8 8 5 5 5 5 5 7 5 2 5 0 0 0 9 7 6 6 6 6 7 1 2 2 0 8 5 5 5 1 4 6 5 0 0 0 0 1 7 0 9 1 6 6 7 1 9 5 3 5 3 5 3 2 1 9 7 5 0 0 0
coupartise.		Francs.	ea Rixacl'es.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ego rivelalles ĉo cento pour doo frincs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 9\ 2\ 7\ 6\ 9\ 4 \\ 8\ 1\ 8\ 5\ 5\ 5\ 8\ 8 \\ 1\ 2\ 2\ 7\ 8\ 5\ 0\ 4\ 5 \\ 1\ 6\ 5\ 7\ 1\ 0\ 7\ 7\ 7 \\ 2\ 0\ 4\ 6\ 5\ 8\ 4\ 7\ 2 \\ 2\ 4\ 5\ 5\ 6\ 6\ 1\ 6\ 6 \\ 2\ 2\ 6\ 4\ )\ 5\ 8\ 6\ 0 \\ 5\ 2\ 7\ 4\ 2\ 1\ 5\ 5\ 5 \\ 5\ 6\ 8\ 5\ 4\ 9\ 2\ 4\ 9 \end{array}$	2 4 4 3 5 5 3 3 4 8 8 6 6 6 7 7 3 5 0 0 0 0 9 7 7 3 5 3 5 I 2 2 I 6 6 6 7 I 4 6 6 0 0 0 0 I 7 I 0 3 3 3 3 I 9 5 4 6 6 6 7 2 I 9 9 6 0 0 0
TIBE? complications		L'ahetion des Rivdalles en Traves.	Reduction des Trancs en Kixdailes.
1 0 0 0 5 5 2 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0	by 3 rixdalles '5 cent.  pour 3ao francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 8\ 9\ 9\ 7\ 9\ 6\\ 8\ 1\ 7\ 9\ 9\ 5\ 9\ 1\\ 1\ 2\ 2\ 6\ 9\ 9\ 5\ 8\ 6\\ 1\ 6\ 5\ 5\ 9\ 9\ 1\ 8\ 2\\ 2\ 0\ 4\ 4\ 9\ 8\ 9\ 7\ 7\\ 2\ 4\ 5\ 5\ 9\ 8\ 5\ 6\ 8\\ 5\ 2\ 7\ 1\ 9\ 8\ 5\ 6\ 8\\ 5\ 2\ 7\ 1\ 9\ 8\ 5\ 6\ 4\\ 3\ 6\ 8\ 0\ 9\ 8\ 1\ 5\ 9\\ \end{array}$	2 4 4 5 0 0 0 0 4 8 9 0 0 0 0 0 0 7 3 5 5 0 0 0 0 9 7 8 0 0 6 0 0 1 2 2 2 5 0 0 0 0 1 4 6 7 0 0 0 0 1 7 1 1 5 0 0 0 0 1 9 5 6 0 0 0 0 0 2 2 0 0 5 0 0 0 0
TABLE Cor.parative.		2 eduction des Rivadles en Transs	I day to des francs on Rivoteles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à y'i rixdalles jo cent pour beo francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 8\ 7\ 1\ 9\ 5\ 5\\ 8\ 1\ 7\ 4\ 5\ 8\ 6\ 9\\ 1\ 2\ 2\ 6\ 1\ 6\ 8\ 0\ 5\\ 1\ 6\ 5\ 4\ 8\ 7\ 7\ 5\ 8\\ 2\ 0\ 4\ 5\ 5\ 9\ 6\ 7\ 5\\ 4\ 5\ 2\ 5\ 1\ 6\ 0\ 7\\ 2\ 8\ 6\ 1\ 0\ 3\ 5\ 4\ 2\\ 5\ 2\ 6\ 9\ 7\ 5\ 4\ 7\ 6\\ 5\ 6\ 7\ 8\ 4\ 7\ 4\ 1\ 1\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 4\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 8\ 9\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 7\ 5\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 7\ 8\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 2\ 2\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 4\ 6\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 1\ 2\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 9\ 5\ 7\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 2\ 0\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Lixdailes en   Frances	Reduction nes Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 73 rixdalles (5 cent. pour 3on francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 8\ 4\ 4\ 1\ 1\ 2\\ 8\ 1\ 6\ 8\ 8\ 2\ 2\ 5\\ 1\ 2\ 2\ 5\ 5\ 2\ 5\ 5\\ 1\ 6\ 5\ 3\ 7\ 6\ 4\ 4\ 6\\ 2\ 0\ 4\ 2\ 2\ 0\ 5\ 5\ 8\\ 2\ 4\ 5\ 0\ 6\ 4\ 6\ 7\ 0\\ 2\ 8\ 5\ 9\ 0\ 8\ 7\ 8\ 1\\ 3\ 2\ 6\ 7\ 5\ 2\ 8\ 9\ 5\\ 5\ 6\ 7\ 5\ 9\ 7\ 0\ 0\ 5\\ \end{array}$	2 4 4 8 5 5 5 7 4 8 9 6 6 6 7 7 7 3 4 5 0 0 0 9 7 9 5 5 5 5 3 1 2 2 4 1 6 6 7 1 4 6 9 0 0 0 0 0 1 7 1 5 8 5 5 5 5 1 9 5 8 6 6 6 7 2 2 0 5 5 9 0 0

CHAP.	XII Change	entre Paris,	Francfort-sur-l	c-Mein, etc	. ±33
-------	------------	--------------	-----------------	-------------	-------

WINDS AND THE PROPERTY AND THE PROPERTY

		The state of the s	The second secon
TABLE comparative.		Reduction des Lixa di s cu France.	Resuction by Erranes en Distalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à gürixdalles 50 cente pour 300 francs.	4 0 8 1 6 5 2 7 8 1 6 5 2 6 5 5 1 2 2 4 4 8 9 7 9 1 6 5 2 6 5 5 0 6 2 0 4 0 8 1 6 5 2 2 4 4 8 9 7 9 5 9 2 8 5 7 1 4 2 8 5 3 2 6 5 5 0 6 1 2 3 6 7 5 4 6 0 5 8	1 2 3 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
T\BLZ comparative.		Reduction des fired des en Francs.	Redu ti n co 1 none- cu l'avialies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 53 rixdalles 55 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 7\ 8\ 8\ 3\ 7\ 9\\ 8\ 1\ 5\ 7\ 7\ 1\ 5\ 8\\ 1\ 2\ 2\ 5\ 6\ 5\ 7\ 5\ 7\\ 1\ 6\ 3\ 1\ 5\ 4\ 5\ 1\ 6\\ 2\ 0\ 5\ 9\ 4\ 2\ 8\ 9\ 6\\ 2\ 4\ 4\ 7\ 5\ 1\ 4\ 7\ 5\ 1\ 4\ 7\\ 2\ 8\ 5\ 5\ 2\ 0\ 0\ 5\ 4\\ 5\ 2\ 6\ 3\ 0\ 8\ 6\ 5\ 5\\ 3\ 6\ 7\ 0\ 9\ 7\ 2\ 1\ 2\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 5\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 9\ 0\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 7\ 5\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 8\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 2\ 2\ 5\ 8\ 3\ 5\ 5\\ 1\ 4\ 7\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 1\ 6\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 9\ 6\ 1\ 5\ 3\ 5\ 5\\ 2\ 2\ 0\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
T ABLE comparative.		Reduction es Radalles en Trancs.	Reduction des rancs on Rivdolles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ληθrixdalles 60 cent. pour θυο francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 7\ 6\ 0\ 8\ 7\ 0 \\ 8\ 1\ 5\ 2\ 1\ 7\ 4\ 0 \\ 1\ 2\ 2\ 2\ 8\ 2\ 6\ 1\ 0 \\ 1\ 6\ 5\ 0\ 4\ 5\ 4\ 8\ 0 \\ 2\ 0\ 5\ 8\ 0\ 4\ 5\ 5\ 0 \\ 2\ 4\ 4\ 5\ 6\ 5\ 2\ 2\ 0 \\ 2\ 8\ 5\ 5\ 2\ 6\ 0\ 9\ 6\ 0 \\ 5\ 2\ 6\ 0\ 8\ 6\ 9\ 6\ 0 \\ 5\ 6\ 6\ 8\ 4\ 7\ 8\ 5\ 9 \end{array}$	2 4 5 5 5 5 5 5 6 4 9 0 6 6 6 7 7 7 5 6 0 0 0 0 0 9 8 1 5 5 5 5 5 5 1 2 2 6 6 6 6 7 7 1 4 7 2 0 0 0 0 0 1 7 1 7 3 5 5 5 5 1 9 6 2 6 6 6 6 7 2 2 0 8 0 0 0 0
TABLE comparative.		Redaction des Liveraties en Frances.	Requet en des Tranes en Revoalles.
1 0 0 0 3 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 53 rixdalles 65 cent. pour Soo francs.	4 0 7 5 5 1 9 7 8 1 4 6 6 5 9 5 1 2 2 1 9 9 5 9 2 1 6 2 9 5 2 7 9 0 2 0 5 6 6 5 5 8 0 2 4 4 5 9 9 1 8 5 2 8 5 1 3 2 5 8 5 5 2 5 8 6 5 5 8 0 5 6 6 5 9 8 7 7 8	1 7 1 7 3 5 3 5 5 1 9 6 2 6 6 6 7 2 2 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Peacet on les rames on blue lles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 59 rixdalles 70 cent. pour 300 francs.	4 0 7 0 5 5 6 5 8 1 4 1 1 1 2 6 1 2 2 1 1 6 6 8 9 1 6 2 8 2 2 2 5 2 2 0 5 5 2 7 8 1 5 2 4 4 2 5 5 3 7 8 3 9 4 9 3 8 9 4 1 5 4 5 6 4 4 5 0 4 5 8 6 3 5 0 0 6 7	2 4 5 6 4 9 1 7 7 5 7 9 8 2 <b>1</b> 2 2 1 4 7 1 7

:34	Силь, ХП	. — Change	entre Paris,	Francfort-sur-	le-Mein, etc.
-----	----------	------------	--------------	----------------	---------------

<del></del>			
TABLE comparative.		Reduction des Kixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rivdal.es
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ä 58 rixda?es 55 eent. poor 5oo francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 6\ 7\ 7\ 9\ 6\ 6 \\ 8\ 1\ 5\ 5\ 5\ 9\ 5\ 2 \\ 1\ 2\ 2\ 0\ 5\ 5\ 8\ 9\ 8 \\ 1\ 6\ 2\ 7\ 1\ 1\ 8\ 6\ 4 \\ 2\ 0\ 5\ 5\ 8\ 9\ 8\ 5\ 0 \\ 2\ 4\ 4\ 0\ 6\ 7\ 7\ 9\ 6 \\ 2\ 8\ 4\ 7\ 4\ 5\ 7\ 6\ 2 \\ 5\ 2\ 5\ 4\ 2\ 5\ 7\ 2\ 8 \\ 3\ 6\ 6\ 1\ 0\ 1\ 6\ 9\ 4 \end{array}$	2 4 5 8 7 5 3 4 9 1 6 6 6 7 7 2 7 5 0 0 0. 9 8 5 3 5 3 5 3 1 2 2 9 1 6 6 7 1 4 7 5 0 0 0 0 1 7 2 0 8 3 3 5 1 9 6 6 6 6 6 6 7 2 2 1 2 5 0 0 0
constantive.		Reduction des Bixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 75 rixdalles 80 cent pour 500 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 6\ 5\ 0\ 4\ 0\ 6\\ 8\ 1\ 5\ 0\ 0\ 8\ 1\ 5\\ \hline 1\ 2\ 1\ 9\ 5\ 1\ 2\ 1\ 9\\ 1\ 6\ 2\ 6\ 0\ 1\ 6\ 2\ 6\\ 2\ 0\ 5\ 2\ 5\ 2\ 0\ 2\ 4\ 5\ 9\\ 2\ 4\ 3\ 0\ 0\ 2\ 4\ 5\ 9\\ 2\ 8\ 4\ 5\ 5\ 2\ 8\ 4\ 5\\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\ 2\\ 5\ 6\ f\ 8\ 5\ 5\ 6\ 5\ 8\\ \end{array}$	2 4 6 0 0 0 0 0 0 4 9 2 0 0 0 0 0 0 7 5 8 0 0 0 0 0 0 9 8 4 0 0 6 0 0 0 1 4 7 6 0 0 0 0 0 0 1 7 2 2 0 0 0 0 0 0 1 9 6 8 0 0 0 0 0 0 2 2 1 4 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		redution des bixdalles cu Francs.	læguetum des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 73 rixdalles 85 cent. poer 500 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 4 6 1 6 6 7 4 9 2 5 3 5 3 7 5 8 5 0 0 0 9 8 4 6 6 6 7 1 2 5 0 8 3 5 3 1 4 7 7 0 0 0 0 1 7 2 3 1 6 6 7 1 9 6 9 3 3 3 3 5 2 2 1 5 5 0 0 0
TABLE compandive.		Reducti n des Rivdalles en Trancs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 90 cent. pour 300 francs.	4 0 5 9 5 5 9 9 8 1 1 9 0 7 9 8 1 2 1 7 8 6 1 9 7 1 6 2 5 8 1 5 9 6 2 0 2 9 7 6 9 9 5 2 4 3 5 7 2 5 9 5 2 8 4 1 6 7 7 9 4 5 2 4 7 6 5 1 9 5 5 6 5 5 5 8 8 5 9 2	2 4 6 5 3 5 3 4 9 2 6 6 6 7 7 5 9 0 0 0 0 9 8 5 3 3 5 5 1 2 5 1 6 6 6 7 1 4 7 8 0 0 0 0 1*7 2 4 3 3 3 3 1 9 7 0 6 6 6 7 2 2 1 7 0 0 0 0
TAPLE compactive.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 58 nied des 55 cent. pour 300 francs.	4 0 5 6 7 9 5 1 8 1 1 3 5 9 0 2 1 2 1 7 0 5 8 5 5 1 6 5 2 7 1 8 0 5 2 0 2 8 5 9 7 5 6 2 4 5 4 0 7 7 0 7 2 8 3 9 7 5 6 5 9 5 2 4 5 4 5 6 1 0 5 6 5 1 1 1 5 6 1	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 9\ 3\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 7\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 8\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 3\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 4\ 7\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 2\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 9\ 7\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 2\ 1\ 8\ 5\ 0\ 0\ 6\\ \end{array}$

#### Спар. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-l TABLE Reduction des Rixdolles en hedus tion dee France en Bixdalles. eomparative Francs. I 0 0 0 Ī Ĭ pour 300 francs 74 rixdalles U I Ś 9 0 0 0 S () TABLE Reduction des Rixdailes en Reduction des Francs comparative. Francs. en Rix lalies I Ī - 6 pour 500 francs U O () Ī I I cent. I I I I I Réduction des Rixdalles en Reduction des Francs TABLE comparative. Francs. en Rivdalles. 0,0 pour 500 francs S I rixdalles 10 cent I S Ī I 0 0 Réduction des Rixdalles en TABLE Reduction des Francs en Riydalles. comparative. Francs. I Ĭ 7/( rixdalles 15 cen pour Joo francs. I S Ĩ S G 0 0 0 0 I G La diaction des Rixdalles en Reduction des Francs TABLE en Biadalles. Francs. comparative. I 7 f rixdalles 20 cent O

I

Û I 

-, Ü I S G

pour Soo francs.

U 

f

G 

I Į 

I 

G 

136	CHAP.	ХП.—	Change entre	Paris,	Francfort-su	ır-le-Mein,	etc.
-----	-------	------	--------------	--------	--------------	-------------	------

Charles to the state of the sta

		Réduction des frixdalles en	Reduction des Francs
TABLE comparative.		Trancs.	en Rixd.dles.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	74 rixdailes 25 cent. Pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 4\ 0\ 4\ 0\ 4\ 0\ 4\ 0\ 4\\ 8\ 0\ 8\ 0\ 8\ 0\ 8\ 0\ 8\\ 0\ 1\ 2\ 1\ 2\ 1\ 2\ 1\ 2\ 1\\ 1\ 6\ 1\ 6\ 1\ 6\ 1\ 6\ 1\ 6\ 1\\ 2\ 0\ 2\ 0\ 2\ 0\ 2\ 0\ 2\\ 2\ 4\ 2\ 4\ 2\ 4\ 2\\ 2\ 8\ 2\ 8\ 2\ 8\ 2\ 8\ 2\\ 2\ 8\ 2\ 8\ 2\ 8\ 2\ 8\ 2\\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\\ 5\ 6\ 5\ 6\ 5\ 6\ 5\ 6\ 5\\ \end{array}$	2 4 7 5 0 0 0 0 4 9 5 0 0 0 0 0 7 4 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs on Revdalles,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 7 í ixa.dles 50 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 5\ 7\ 6\ 8\ 5\ 1\\ 8\ 0\ 7\ 5\ 5\ 7\ 0\ 1\\ 1\ 2\ 1\ 1\ 5\ 0\ 5\ 5\ 1\\ 1\ 6\ 1\ 5\ 0\ 7\ 4\ 6\ 2\\ 2\ 0\ 1\ 8\ 8\ 4\ 2\ 5\ 5\\ 2\ 4\ 2\ 2\ 6\ 1\ 1\ 0\ 5\\ 2\ 8\ 2\ 6\ 3\ 7\ 9\ 5\ 4\\ 5\ 2\ 5\ 0\ 1\ 4\ 8\ 0\ 4\\ 3\ 6\ 3\ 5\ 9\ 1\ 6\ 5\ 5\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 7\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 9\ 5\ 5\ 3\ 5\ 3\\ 7\ 4\ 3\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 2\ 3\ 8\ 5\ 3\ 5\ 5\\ 1\ 4\ 8\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 5\ 5\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 9\ 8\ 1\ 3\ 3\ 5\ 5\\ 2\ 2\ 2\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction ∂ecs Rivdalles en Francs.	Ecduction des Francs en Bixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 7 í rixdalles 35 cent. pour 300 francs.	4 0 5 4 9 6 9 7 8 0 6 9 9 5 9 4 1 2 1 0 4 9 0 9 2 1 6 1 3 0 8 7 8 9 2 0 1 7 4 8 4 8 7 2 4 2 0 9 8 1 8 4 2 8 2 4 4 7 8 8 1 5 2 2 7 9 7 5 7 9 5 6 5 1 4 7 2 7 6	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 7\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 4\ 9\ 5\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ 4\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 9\ 1\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 2\ 3\ 9\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 4\ 8\ 7\ 6\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 5\ 4\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 9\ 8\ 2\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 2\ 5\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE Comparative.		Réquetion des Rixdalles en Francs.	raducti n des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 7 frixdalles fo cent. Pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 5\ 2\ 2\ 5\ 8\ 1 \\ 8\ 0\ 6\ 4\ 5\ 1\ 6\ 1 \\ 1\ 2\ 0\ 9\ 6\ 7\ 7\ 4\ 2 \\ 1\ 6\ 1\ 2\ 9\ 0\ 5\ 2\ 2 \\ 2\ 0\ 1\ 6\ 1\ 2\ 9\ 0\ 5\ 2\ 2 \\ 2\ 4\ 1\ 9\ 5\ 5\ 4\ 8\ 4 \\ 2\ 8\ 2\ 2\ 5\ 8\ 0\ 6\ 4\ 5 \\ 2\ 2\ 5\ 8\ 0\ 6\ 4\ 5 \\ 7\ 6\ 2\ 9\ 0\ 5\ 2\ 2\ 6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 9\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 4\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 9\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 0\\ 1\ 4\ 8\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 5\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 9\ 8\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 2\ 3\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Ivixdalles en Francs.	Reduction & S Francs on Arxivalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 6 0 0 0	à 7 friedolles 43 cent. pour 300 fraces.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 2\ 9\ 5\ 5\ 0\ 0 \\ 3\ 0\ 5\ 9\ 1\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 2\ 0\ 8\ 6\ 5\ 0\ 0 \\ 1\ 6\ 1\ 1\ 8\ 2\ 0\ 0\ 1 \\ 2\ 0\ 1\ 4\ 7\ 7\ 5\ 0\ 1 \\ 2\ 4\ 1\ 7\ 7\ 5\ 0\ 0\ 1 \\ 2\ 8\ 2\ 0\ 6\ 8\ 5\ 0\ 2 \\ 5\ 2\ 2\ 5\ 6\ 4\ 0\ 0\ 2 \\ 3\ 6\ 2\ 6\ 5\ 9\ 5\ 0\ 2 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 8\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 9\ 6\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 7\ 4\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 9\ 2\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 2\ 4\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 4\ 8\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 5\ 7\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 9\ 8\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 2\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$

GHAP. XII. — Change entre Paris,	Francfort-sur-le-Mein, etc. 1	37
----------------------------------	-------------------------------	----

	,		<u> </u>
TABLE comparative.		Réduction des Brydalles en Francs	Reduct on des Francs en Rixdolles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 54 rixdalles 50 cent. pour 300 francs.	4 0 2 6 8 4 5 6 8 0 5 5 6 9 1 5 1 2 0 8 0 5 5 6 9 1 6 1 0 7 5 8 2 5 2 0 1 3 4 2 2 8 2 2 4 1 6 1 0 7 3 8 2 8 1 8 7 9 1 9 5 5 2 2 1 4 7 6 5 1 5 6 2 4 1 6 1 0 8	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 8\ 5\ 5\ 5\ 3\\ 4\ 9\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 9\ 5\ 3\ 5\ 3\\ I\ 2\ 4\ I\ 6\ 6\ 6\ 7\\ I\ 4\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 5\ 8\ 5\ 3\ 5\ 3\\ I\ 9\ 8\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 2\ 3\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Ecdactica des Rixdalles en Frates.	Reduction des Francs en Rivdalles.
$\begin{array}{c} 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	à 74 rixdalles 55 cent. pour 300 francs.	4 0 2 4 I 4 4 9 8 0 4 8 2 8 9 7 I 2 0 7 2 4 5 4 6 I 6 0 9 6 5 7 9 5 2 0 I 2 0 7 2 4 5 2 4 I 4 4 8 6 9 2 2 8 I 6 9 0 I 4 I 3 2 I 9 3 I 5 8 9 5 6 2 I 7 5 0 5 8	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 9\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 4\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 9\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 4\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 4\ 9\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 5\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 9\ 8\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 2\ 5\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Keduction des Rixdalles en Francs.	R dec i redes trancs on blishele.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 7.f rixdalles 60 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 \ 0 \ 2 \ 1 \ 4 \ 4 \ 7.7 \\ 8 \ 0 \ 4 \ 2 \ 8 \ 9 \ 5 \ 4 \\ 1 \ 2 \ 0 \ 6 \ 4 \ 5 \ 4 \ 5 \ 2 \\ 1 \ 6 \ 0 \ 8 \ 5 \ 7 \ 9 \ 0 \ 9 \\ 2 \ 0 \ 1 \ 0 \ 7 \ 2 \ 3 \ 8 \ 6 \ 5 \\ 2 \ 8 \ 1 \ 5 \ 0 \ 1 \ 5 \ 4 \ 0 \\ 3 \ 2 \ 1 \ 7 \ 1 \ 5 \ 8 \ 1 \ 8 \\ 5 \ 6 \ 1 \ 9 \ 3 \ 0 \ 2 \ 9 \ 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 8\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 9\ 7\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 7\ 1\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 0\ 4\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 2\ 4\ 5\ 3\ 5\ 3\ 5\\ 1\ 4\ 9\ 2\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 4\ 0\ 5\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 9\ 8\ 9\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 2\ 3\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des R'ydalles en Franci.	Padoct en des Francs en 186 dab s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 7 (rixdalles 65 cent. pour 300 francs.	4 0 1 8 7 5 4 2 8 0 5 7 5 0 8 6 1 2 0 5 6 2 6 2 0 1 6 0 7 5 0 1 6 7 2 0 0 9 5 7 7 0 9 2 4 1 1 2 5 2 5 1 2 8 1 5 1 2 7 9 3 5 2 1 5 0 0 3 5 5 5 6 1 6 8 7 8 7 7	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 8\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 4\ 9\ 7\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ 4\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 9\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 2\ 4\ 4\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 4\ 9\ 3\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 4\ 1\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 9\ 9\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 2\ 5\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduct on des Rivdules en Francs.	Reduction des Francs en Rivedhes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 7 ( rixdalles 70 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 0 & 1 & 6 & 0 & 6 & 4 & 5 \\ 8 & 0 & 5 & 2 & 1 & 2 & 8 & 5 \\ 1 & 2 & 0 & 4 & 6 & 1 & 9 & 2 & 8 \\ 1 & 6 & 0 & 6 & 4 & 2 & 5 & 7 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 8 & 0 & 5 & 2 & 1 & 5 \\ 2 & 4 & 0 & 9 & 6 & 5 & 8 & 5 & 6 \\ 2 & 8 & 1 & 1 & 2 & 4 & 4 & 9 & 8 \\ 5 & 2 & 1 & 2 & 2 & 8 & 5 & 1 & 4 & 1 \\ 5 & 6 & 1 & 4 & 4 & 5 & 7 & 3 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \stackrel{.}{\cancel{+}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \\ 4 \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \\ 7 \stackrel{.}{\cancel{4}} \stackrel{.}{\cancel{5}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \\ 1 \stackrel{.}{\cancel{4}} \stackrel{.}{\cancel{5}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \\ 1 \stackrel{.}{\cancel{7}} \stackrel{.}{\cancel{4}} \stackrel{.}{\cancel{5}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \\ 1 \stackrel{.}{\cancel{9}} \stackrel{.}{\cancel{2}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \\ 2 \stackrel{.}{\cancel{2}} \stackrel{.}{\cancel{4}} \stackrel{.}{\cancel{1}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \\ 2 \stackrel{.}{\cancel{2}} \stackrel{.}{\cancel{4}} \stackrel{.}{\cancel{1}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \stackrel{.}{\cancel{0}} \\ 2 \stackrel{.}{\cancel{2}} \stackrel{.}{\cancel{4}} \stackrel{.}{\cancel{1}} \stackrel{.}{\cancel{0}} .$

138	CHAP. XII. —	-Change entre	Paris,	Francfort-sur-le-Mein,	etc.
-----	--------------	---------------	--------	------------------------	------

TABLE		Reduction des Rixdalles en	Reduction des Francs
comparative.	=======================================	Trapes.	eu Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	pour Soo francs.	4 0 I 3 3 7 7 9 9 8 0 2 6 7 5 5 9 1 2 0 4 0 I 5 3 5 I I 7 2 0 0 6 6 8 8 9 6 2 4 0 8 0 2 6 7 6 2 8 0 9 3 6 4 5 5 5 3 2 I 0 7 0 2 5 4 5 6 I 2 0 4 0 I 4	2 4 9 1 6 6 7 4 9 8 5 3 5 3 5 7 4 7 5 0 0 0 9 9 6 6 6 6 7 1 2 4 5 8 3 5 5 1 4 9 5 0 0 0 0 1 7 4 4 1 6 6 7 1 9 9 5 3 5 3 3 2 2 4 2 5 0 0 0
TABLE comparative.		Ecduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à f rixdalles 80 cent. pour 300 francs.	4 0 1 0 6 9 5 2 8 0 2 1 3 9 0 4 1 2 0 5 2 0 8 5 6 1 6 0 4 2 7 8 0 7 2 0 0 5 5 4 7 5 9 2 4 0 6 4 1 7 1 1 1 2 8 0 7 4 8 6 6 5 5 2 0 8 5 5 6 1 5 5 6 0 9 6 2 5 6 7	2 4 9 5 3 5 3 3 4 9 8 6 6 6 7 7 4 8 0 0 0 0 0 9 9 7 3 3 5 3 3 1 2 4 6 6 6 6 7 1 4 9 6 0 0 0 0 0 1 7 4 5 3 5 3 5 5 1 9 9 4 6 6 6 6 7 2 2 4 4 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Bixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Kixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 74 rixdalles 85 cent. Pour Soo francs.	4 0 0 8 0 1 6 0 1 8 0 1 6 0 1 8 0 1 6 0 5 2 1 1 1 2 0 2 4 0 4 8 1 1 1 6 0 5 2 0 6 4 1 1 2 0 0 4 0 0 8 0 1 1 2 4 0 4 8 0 9 6 2 2 8 0 5 6 1 1 2 2 2 5 2 0 6 4 1 2 8 2 2 5 6 0 7 2 1 4 4 3	$\begin{array}{c} 2 \ 4 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 9 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 4 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 9 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 4 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 4 \ 9 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 4 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 9 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 4 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TALLE comparative-		Reduction des Rivdalies en I roms.	Reduction des Francs en Exdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à5 { rixdalles 90 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 0\ 5\ 5\ 4\ 0\ 4\\ 8\ 0\ 1\ 0\ 6\ 8\ 0\ 9\\ 1\ 2\ 0\ 1\ 6\ 0\ 2\ 1\ 5\\ 1\ 6\ 0\ 2\ 1\ 5\ 6\ 1\ 8\\ 2\ 0\ 0\ 2\ 6\ 7\ 0\ 2\ 2\\ 2\ 4\ 0\ 5\ 2\ 0\ 4\ 2\ 7\\ 2\ 8\ 0\ 5\ 2\ 5\ 8\ 3\ 1\\ 5\ 2\ 0\ 4\ 2\ 7\ 2\ 5\ 6\\ 5\ 6\ 0\ 4\ 8\ 0\ 6\ 4\ 0\\ \end{array}$	2 4 9 6 6 6 7 4 9 9 3 5 5 5 5 7 4 9 0 0 0 0 9 9 8 6 6 6 7 1 2 4 8 5 5 5 5 1 4 9 8 0 0 0 0 1 7 4 7 6 6 6 7 1 9 9 7 5 5 3 5 2 2 4 7 6 0 0 0
TABLE complicative.		Reduction des Rixdalles en Uranes.	Réduction des Francs en Rixdalles
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 7.4 rixdalles y5 cent. pour Soo francs.	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 0\ 2\ 6\ 6\ 8\ 5\\ 8\ 0\ 0\ 5\ 5\ 5\ 6\ 9\\ 1\ 2\ 0\ 0\ 8\ 0\ 0\ 5\ 5\\ 1\ 6\ 0\ 1\ 0\ 6\ 7\ 5\ 8\\ 2\ 0\ 0\ 1\ 5\ 5\ 4\ 2\ 2\\ 2\ 4\ 0\ 1\ 6\ 0\ 1\ 0\ 7\\ 2\ 3\ 0\ 1\ 8\ 6\ 7\ 9\ 1\\ 3\ 2\ 0\ 2\ 1\ 5\ 4\ 7\ 6\\ 5\ 6\ 0\ 2\ 4\ 0\ 1\ 6\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 9\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 4\ 9\ 9\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ 4\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 9\ 5\ 5\ 5\ 5\\ \mathbf{I}\ 2\ 4\ 9\ \mathbf{I}\ 6\ 6\ 7\\ \mathbf{I}\ 4\ 9\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \mathbf{I}\ 7\ 4\ 8\ 8\ 5\ 5\ 5\\ \mathbf{I}\ 9\ 9\ 8\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 2\ 4\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$

Снар. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc. 139			
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en France	Reduction des Francs en Tandalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles pour 300 francs.	4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0	Reduction des Francs cn Rixfolles.  2 5 0 0 0 0 0 0 0  5 0 0 0 0 0 0 0  7 5 0 0 0 0 0 0  I 0 0 0 0 0 0 0  I 2 5 0 0 0 0 0  I 5 0 0 0 0 0 0  I 7 5 0 0 0 0 0  I 7 5 0 0 0 0 0  2 0 0 0 0 0 0 0  2 2 5 0 0 0 0 0 0  Reduction des Francs en Rixfolles.
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 5 cent. pour 300 francs.	5 9 9 7 3 5 5 1 7 9 9 4 6 7 0 2 1 1 9 9 2 0 0 5 3 1 5 9 8 9 5 4 0 4 1 9 9 8 6 6 7 5 5 2 3 9 8 4 0 1 0 6 2 7 9 8 1 5 4 5 8 3 1 9 7 8 6 8 0 8 5 5 9 7 6 0 1 6 0	2501667 5005353 7505050 10008667 12508355 15016000 17511667 200135533 22515000
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdolles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75rixdalles 10 ccnt. pour 300 francs.	5 9 9 4 6 7 5 8 7 6 8 9 5 4 7 5 1 1 9 8 4 0 2 1 5 1 5 9 7 8 6 9 5 1 1 0 9 7 5 5 6 8 8 2 5 9 6 8 0 4 2 6 2 7 9 6 2 7 1 6 4 5 1 9 5 7 5 9 0 2 5 5 9 5 2 0 6 5 9	2 5 0 5 5 5 5 5 5 5 5 5 0 0 6 6 6 7 7 5 1 0 0 8 6 6 7 7 5 1 0 0 8 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6
TABLE comparative.		Reduct on des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en-Rixdalles
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 15 cent. pour 300 francs.	5 9 9 2 0 1 6 0 7 9 8 4 0 5 1 9 1 1 9 7 6 0 4 7 9 1 5 9 6 8 0 6 5 9 1 9 9 6 0 0 7 9 8 2 3 9 5 2 0 9 5 8 2 7 9 4 4 1 1 1 8 3 1 9 5 6 1 2 7 8 5 5 9 2 8 1 4 3 7	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 5 & 3 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 5 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Rixdall's en Francs.	Réduction des Francs en Rixdules
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 20 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 5 \ 9 \ 8 \ 9 \ 5 \ 6 \ 1 \ 7 \\ 7 \ 9 \ 7 \ 8 \ 7 \ 2 \ 5 \ 4 \\ 1 \ 1 \ 9 \ 6 \ 8 \ 0 \ 8 \ 5 \ 1 \\ 1 \ 5 \ 9 \ 5 \ 7 \ 4 \ 4 \ 6 \ 8 \\ 1 \ 9 \ 9 \ 4 \ 6 \ 8 \ 0 \ 8 \ 5 \\ 2 \ 5 \ 9 \ 5 \ 6 \ 1 \ 7 \ 0 \ 2 \\ 2 \ 7 \ 9 \ 2 \ 5 \ 5 \ 3 \ 1 \ 9 \\ 5 \ 1 \ 9 \ 1 \ 4 \ 8 \ 9 \ 5 \ 6 \\ 3 \ 5 \ 9 \ 0 \ 4 \ 2 \ 5 \ 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 5\ 0\ 1\ 5\ 3\ 5\ 3\\ 7\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 0\ 2\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 2\ 5\ 3\ 3\ 5\ 5\\ 1\ 5\ 0\ 4\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 5\ 4\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 0\ 6\ 5\ 7\ 5\ 5\\ 2\ 2\ 5\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\end{array}$

140	Сплр. XII. —	-Change	entre Paris,	Francfort-sur-	-le-Mein, etc.
-----	--------------	---------	--------------	----------------	----------------

		D 1 2 1 12 1 1	
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs cu-Rixdalles,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 25 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 0 8 5 3 5 5 5 0 1 6 6 6 7 7 5 2 5 0 0 0 1 0 0 3 5 5 5 5 3 1 2 5 4 1 6 6 7 7 1 5 0 5 0 0 0 0 0 1 7 5 5 8 5 5 3 3 2 0 0 6 6 6 6 6 7 2 2 2 5 7 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdolles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdelles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 30 cent. pour 300 francs.	5 9 8 4 0 6 5 7 7 9 6 8 1 2 7 5 1 1 9 5 2 1 9 1 2 1 5 9 5 6 2 5 5 0 1 9 9 2 0 5 1 8 7 2 5 9 0 4 5 8 2 5 2 7 8 8 8 2 4 4 6 2 5 1 8 7 2 5 1 0 0 5 5 8 8 5 6 5 7 5 7	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TAPLE comparative.		Reduction des Rixdailes en Francs.	Relection des Francs on Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 rixdalles 35 cent. pour 500 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 1 1 6 6 7 5 0 2 3 3 5 3 7 5 3 5 0 0 0 1 0 0 4 6 6 6 7 1 2 5 5 8 3 5 3 1 5 0 7 0 0 0 0 1 7 5 8 1 6 6 7 2 0 0 0 5 5 5 3 2 2 6 0 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Eixdalles en Francs,	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 40 cent. pour 300 francs.	5 9 7 8 7 7 9 8 7 9 5 7 5 5 9 6 1 1 9 5 6 5 5 9 4 1 5 9 1 5 1 1 9 2 1 9 8 9 5 8 9 9 0 2 5 8 7 2 6 7 3 8 2 7 8 5 1 4 5 8 6 5 1 8 5 6 2 5 8 4 5 5 8 0 9 0 1 3 2	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 1 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 5 \ 0 \ 2 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 7 \ 5 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 0 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 2 \ 5 \ 6 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 1 \ 5 \ 0 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 5 \ 9 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 2 \ 0 \ 1 \ 0 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 2 \ 2 \ 6 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Bixda.Les en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 45 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

man de servicio de la companya de la	THE REAL PROPERTY.	and the continuous state of the second of the second	
Снар. ХП. —	-Change	e entre Paris, Franci	fort-sur-le-Mein, etc. 141
TABLE comparative.		Reduction des Rivdalles en Francs.	Reduction des Francs en Juvdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 50 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 5\ 9\ 7\ 5\ 5\ 0\ 9\ 9\\ 7\ 9\ 4\ 7\ 0\ 1\ 9\ 9\\ 1\ 1\ 9\ 2\ 0\ 5\ 2\ 9\ 8\\ 1\ 5\ 8\ 9\ 4\ 0\ 5\ 9\ 7\\ 1\ 9\ 8\ 6\ 7\ 5\ 4\ 9\ 6\\ 2\ 3\ 8\ 4\ 1\ 0\ 5\ 9\ 6\\ 2\ 7\ 8\ 1\ 4\ 5\ 6\ 0\ 5\\ 5\ 1\ 7\ 8\ 8\ 0\ 7\ 9\ 4\\ 5\ 5\ 7\ 6\ 1\ 5\ 8\ 9\ 5\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 5\ 0\ 3\ 5\ 5\ 3\ 3\\ 7\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 2\ 5\ 8\ 3\ 3\ 5\\ 1\ 5\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 6\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 0\ 1\ 3\ 3\ 5\ 3\ 5\\ 2\ 2\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Rixdidles en Prancs,	Reduction des Francs en Kindalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à "Trixdalles II cent. pour Ioo francs.	5 9 7 0 8 8 0 2 7 9 4 1 7 6 0 4 1 1 9 1 2 6 4 0 6 1 5 8 8 5 5 2 0 8 1 9 8 5 4 4 0 1 0 2 3 8 2 5 2 8 1 3 2 7 7 9 6 1 6 1 5 5 1 7 6 7 0 4 1 7 3 5 7 3 7 9 2 1 9	2518533 50566677555000 10073353 12591667 15110000 17628533 20146667 22665000
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs on Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 65 cent. pour 300 francs.	5 9 6 8 2 5 4 0 7 9 5 6 5 0 7 9 I I 9 0 4 7 6 I 9 I 5 8 7 5 0 I 5 9 I 9 8 4 I 2 6 9 8 2 3 8 0 9 5 2 3 8 2 7 7 7 7 7 7 7 8 5 I 7 4 6 0 5 I 8 3 5 7 I 4 2 8 5 7	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 0 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 0 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 1 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 6 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 1 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 6 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Rixdelles en Francs.	Reduction des Francs en Euré-Ales.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rixdalles 65 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 2 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 0 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 8 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 8 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 5 & 1 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 6 & 5 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 0 & 1 & 7 & 5 & 3 & 5 & 5 \\ 2 & 2 & 6 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Rixdades en Francs.	Reduction acs Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	à "5 rixdalles "o cent. pour Seo francs.	5 9 6 5 0 1 1 9 7 9 2 6 0 2 5 8 1 1 8 8 9 0 5 5 7 1 5 8 5 2 0 4 7 6 1 9 8 1 5 0 5 9 4 2 5 7 7 8 0 7 1 5 2 7 7 4 1 0 8 5 2 5 1 7 0 4 0 9 5 1 5 5 6 6 7 1 0 7 0	2 5 2 3 5 5 3 5 3 5 0 4 6 6 6 7 7 5 7 0 0 0 0 0 1 0 0 9 5 5 5 3 1 2 6 1 6 6 6 7 1 5 1 3 0 0 0 0 0 1 7 6 5 3 5 3 5 3 2 0 1 7 6 6 6 6 7 2 2 7 0 0 0 0 0 0

142	Сиар.	XII.—	Change entre Paris	, Francfort-sur-le-Mein, etc.
Т	ABLE		Reduction des Rixdalles e	n Réduction des Francs

142 CHAP.	<u> </u>	mange entre raris, i	ranciort-sur-ie-mem, etc.
TABLE comparative		Reduction des Rixdalles en Trancs.	Réduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 75 rivdalles 75 cent. pour 300 francs.	5 9 6 0 3 9 6 0 7 9 2 0 7 9 2 1 1 1 8 8 1 1 8 8 1 1 5 8 4 1 5 8 4 2 1 9 8 0 1 9 8 0 2 2 5 7 6 2 5 7 6 2 2 7 7 2 2 7 7 2 5 3 1 6 8 5 1 6 8 3 5 5 6 4 5 5 6 4 4	2 5 2 5 0 0 0 0 5 0 5 0 0 0 0 0 7 5 7 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 rixdalles 80 cent. pour 300 francs.	3 9 5 7 7 8 3 6 7 9 1 5 5 6 7 3 I I 8 7 5 3 5 0 9 I 5 8 3 I I 3 4 6 I 9 7 8 8 9 I 8 2 2 5 7 4 6 7 0 I 8 2 7 7 0 4 4 8 5 5 5 I 6 6 2 2 6 9 I 3 5 6 2 0 0 5 2 8	2 5 2 6 6 6 7 5 0 5 5 3 3 3 7 5 8 0 0 0 0 1 0 1 0 6 6 6 7 1 2 6 5 5 3 5 3 1 5 1 6 0 0 0 0 1 7 6 8 6 6 6 7 2 0 2 1 5 3 5 3 2 2 7 4 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 75 rixdalles 85 cent. pour 300 francs.	5 9 5 5 1 7 4 7 7 9 1 0 3 4 9 4 1 1 8 6 5 5 2 4 1 1 5 8 2 0 6 9 8 8 1 9 7 7 5 8 7 3 5 2 5 7 5 1 0 4 8 2 2 7 6 8 6 2 2 2 9 5 1 6 4 1 5 9 7 6 5 5 5 9 6 5 7 2 5	2 5 2 8 3 5 5 5 0 5 6 8 6 7 7 5 8 5 0 0 0 0 1 1 5 5 7 5 1 2 6 4 1 6 6 7 1 5 1 7 0 0 0 0 0 1 7 6 9 8 3 5 5 5 2 0 2 2 6 6 6 6 7 2 2 7 5 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdaffes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 75 rixdalles go cent. pour 300 francs.	5 9 5 2 5 6 9 2 7 9 0 5 1 3 8 3 1 1 8 5 7 7 0 7 5 1 5 8 1 0 2 7 6 7 1 9 7 6 2 8 4 5 8 2 5 7 1 5 4 1 5 0 2 7 6 6 7 9 8 4 2 5 1 6 2 0 5 5 3 4 5 5 5 7 3 1 2 2 5	2 5 5 0 0 0 0 0 5 0 6 0 0 0 0 0 7 5 9 0 0 0 0 1 0 1 2 0 0 0 0 1 2 6 5 0 0 0 0 1 5 1 8 0 0 0 0 1 7 7 1 0 0 0 0 2 0 2 4 0 0 0 0 2 2 7 7 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rivdalles en 1 rancs.	Reduction des Γrancs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a pārisdalles jā cent pour 300 fianes	5 9 4 9 9 6 7 1 7 8 9 9 9 3 4 2 1 1 8 4 9 9 0 1 5 1 5 7 9 9 8 6 8 4 1 9 7 4 9 8 5 5 4 2 5 6 9 9 8 0 2 5 2 7 6 4 9 7 6 9 6 5 1 5 9 9 7 5 6 7 5 5 5 4 9 7 0 3 8	2 5 5 1 6 6 7 5 0 6 5 5 5 5 7 5 9 5 0 0 0 I 0 1 2 6 6 6 7 1 2 6 5 8 7 5 5 1 5 1 9 0 0 0 0 1 7 7 2 1 6 6 7 2 0 2 5 5 7 5 5 2 2 7 8 5 0 1 9

Снар. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc. 143			
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des l'rancs en Jandalles,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 76 rixdalles pour 300 francs.	3 9 4 7 3 6 8 4 7 8 9 4 7 3 6 8 I I 8 4 2 I 0 5 5 I 5 7 8 9 4 7 5 7 I 9 7 5 6 8 4 2 I 0 5 2 7 6 5 I 5 7 8 9 3 I 5 7 8 9 4 7 4 3 5 5 2 6 3 I 5 8 Réduction des Rixdalles en	2 5 3 3 5 3 5 5 5 5 6 6 6 6 6 7 7 6 0 0 0 0 0 0 0 1 0 1 3 5 3 3 5 3 1 2 6 6 6 6 6 7 1 5 2 0 0 0 0 0 0 1 7 7 3 3 5 3 3 2 0 2 6 6 6 6 6 7 2 2 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
comparative.	£2-	Francs. 5 9 4 4 7 7 5 2 1	en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	76 rixdalles 5 cent. pour 200 francs.	5 9 4 4 7 7 7 5 2 7 8 8 9 5 4 6 4 1 1 8 3 4 3 1 9 5 1 5 7 7 9 0 9 2 7 1 9 7 2 5 8 6 5 9 2 3 6 6 8 6 3 9 1 2 7 6 1 3 4 1 2 3 5 1 5 5 8 1 8 5 4 3 5 5 0 2 9 5 8 6	2 5 5 5 0 0 0 0 5 0 7 0 0 0 0 0 7 6 0 5 0 0 0 0 1 2 6 7 5 0 0 0 0 1 2 6 7 5 0 0 0 0 1 7 7 4 5 0 0 0 0 1 7 7 4 5 0 0 0 0 1 2 0 2 8 1 5 0 0 0 0 1 2 2 8 1 5 0 0 0 0 1 1 5 0 0 0 0 1 1 5 0 0 0 0
TABLE comperative.		Reduction des Rivdalles en Francs.	Leduction des Francs en Piydalles.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 76 rixdalles 10 cent. pour 300 francs.	3 9 4 2 1 8 1 3 7 8 8 4 3 6 2 6 1 1 8 2 6 5 4 4 0 1 5 7 6 8 7 2 5 4 1 9 7 1 0 9 0 6 7 2 3 6 5 3 0 8 8 0 2 7 5 9 5 2 6 9 4 5 1 5 3 7 4 5 0 7 3 5 4 7 9 6 5 2 1	2 5 3 6 6 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 76 rixdalles 15 cent. pour 300 francs.	3 9 5 9 5 9 2 9 7 8 7 9 1 8 5 8 I 1 8 1 8 7 7 8 7 I 5 7 5 8 3 7 1 6 I 9 6 9 7 9 6 4 5 2 3 6 3 7 5 5 7 5 2 7 5 7 7 I 5 0 4 3 I 5 I 6 7 4 5 3 5 5 4 5 6 3 5 6 2	2 5 3 8 3 5 3 5 0 7 6 6 6 7 7 6 1 5 0 0 0 1 0 1 5 3 3 3 3 1 2 6 9 1 6 6 7 1 5 2 5 0 0 0 0 1 7 7 6 8 3 3 3 2 0 5 0 6 6 6 7 2 2 8 4 5 0 0 6
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en-Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 76 rixdalles 20 cent. pour 300 francs	5 9 5 7 0 0 7 9 7 8 7 4 0 1 5 8 1 1 8 1 1 0 2 5 6 1 5 7 4 8 0 5 1 5 1 9 6 8 5 0 3 0 4 2 5 6 2 2 0 4 7 5 2 7 5 5 9 0 5 5 2 3 1 4 9 6 0 6 5 0 5 5 4 5 5 0 7 0 9	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 0\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 6\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 1\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 2\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 7\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 0\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 2\ 8\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$

# 144 CHAP. XII. - Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc.

TA LE	m Anderson	Treduction des Risdalles en	Reduction d s . rones
c up tive.		Francis	en toxdalies.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 76 rixdalles 25 cent. pour 50 francs.	3 9 5 4 4 2 6 2 7 8 6 8 8 5 2 5 1 1 8 0 3 2 7 8 7 1 5 7 3 7 7 0 4 9 1 9 6 7 2 1 3 1 1 2 5 6 0 0 6 5 5 7 4 2 7 5 4 0 9 8 5 6 6 1 4 7 5 4 0 9 8 5 5 4 0 9 8 3 6 0	2 5 4 1 6 6 7 5 0 8 5 5 3 5 7 6 2 5 0 0 0 1 0 1 6 6 6 6 7 1 2 7 0 8 3 5 5 1 5 2 5 0 0 0 0 1 7 7 9 1 6 6 7 2 0 3 3 3 5 3 3 2 2 8 7 5 0 0 0
TABI E comparative.		Reduction des Rixdules en * 1 : ancs.	Reduction des Francs en Edvidalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 76 rixdalles 20 cent. poer 300 francs.	5 9 5 1 8 4 8 0 0 7 8 6 5 6 9 5 9 9 1 1 7 9 5 5 4 5 9 1 9 1 5 7 2 7 5 9 1 9 1 9 6 5 9 2 5 9 8 2 5 5 9 1 0 8 7 8 2 7 5 2 2 9 9 5 5 8 3 1 4 5 4 7 8 5 8 3 5 3 8 6 6 3 1 7	2 5 4 3 5 3 5 5 5 0 8 6 6 6 7 7 6 3 0 0 0 0 0 1 0 1 7 3 5 3 3 5 1 2 7 1 6 6 6 6 7 1 5 2 6 0 0 c 0 1 7 8 0 3 5 3 5 5 2 0 3 4 6 6 6 7 7 2 2 8 9 0 0 0 0 0
TA' f con.parat ve.		Reduct 5a ors roydailes en 11 mes.	Reduction des rrancs on Fixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	\-6 rixdalles 55 cent. poar loo fi mes.	3 9 2 9 2 7 3 1 1 7 8 5 8 5 4 6 2 1 1 7 8 7 8 1 9 3 1 9 3 1 1 5 7 1 7 0 9 2 4 1 1 9 6 4 6 5 6 5 6 5 6 2 5 5 7 5 6 3 8 7 2 7 5 6 0 4 9 1 1 8 4 9 3 5 5 6 3 4 5 8 0	2 5 4 5 0 0 0 5 0 9 0 0 0 0 0 7 6 3 5 0 0 0 I 0 1 8 0 0 0 0 I 2 7 2 5 0 0 0 I 5 2 7 0 0 0 0 1 7 8 1 5 0 0 0 2 0 5 6 0 0 0 0 2 2 9 0 5 0 0 0
TAFLE Compara ive		Leduction des Kixdalles en Francs,	Indoction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 76 rivialles 40 cent. pour 200 francs.	5 9 2 6 7 0 1 6 7 8 5 5 4 0 3 1 1 1 7 8 0 1 0 4 7 1 5 7 0 6 8 0 6 3 1 9 6 3 3 5 0 7 8 2 5 5 6 0 2 0 9 4 2 7 4 8 6 9 1 1 0 5 1 4 1 3 6 1 2 6 3 5 3 4 0 3 1 4 1	2 5 4 6 6 6 7 5 0 9 3 3 3 3 7 6 4 0 0 0 0 I 0 1 8 6 6 6 7 I 2 7 5 5 3 5 3 I 5 2 8 0 0 0 0 I 7 8 2 6 6 6 7 2 0 5 7 3 5 3 5 2 2 9 2 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rexdailes en Leanes.	Reduction des Trancs en Residalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à ;Crixdalles j5 cent. pour 300 francs.	5 9 2 4 1 5 5 4 7 8 4 8 2 6 6 8 1 1 7 7 2 4 0 0 5 1 5 6 9 6 5 5 5 7 1 9 6 2 0 6 6 7 1 2 3 5 4 4 8 0 0 5 2 7 4 6 8 9 5 3 9 5 1 3 9 5 0 6 7 4 5 5 3 1 7 2 0 0 8	2 5 4 8 5 5 5 5 5 0 9 6 6 6 7 7 6 4 5 0 0 0 1 0 1 9 5 5 5 3 3 1 2 7 4 1 6 6 7 1 5 2 9 0 0 0 0 0 1 7 8 5 8 3 5 3 2 0 5 8 6 6 6 6 7 2 2 9 5 5 0 0 0

CHAP. XII.—	- Change	entre Paris, Francfor	t-sur-le-Mein, etc. 14
TABLE comparative.		Reduction des Rivdalles en Francs,	Reduction des Francs en Dixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0	à 76 rixdalla pour 300	3 9 2 1 5 6 8 6 7 8 4 3 1 3 7 3 1 1 7 6 4 7 0 5 9 1 5 6 8 6 2 7 4 5 1 1 9 6 0 7 8 4 5 1	2 5 5 0 0 0 0 5 1 0 0 0 0 0 7 6 5 0 0 0 0 1 0 2 0 0 0 0 1 2 7 5 0 0 0 0
6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	es 50 ce o francs	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

2 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 rixdalles 50 cent. pour 300 francs.	7 8 4 5 1 3 7 7 5 1 1 7 6 4 7 0 5 9 1 1 5 6 8 6 2 7 4 5 1 9 6 0 7 8 4 5 1 2 3 5 2 9 4 1 1 8 2 7 4 5 0 9 8 0 4 5 1 3 7 2 5 4 9 0 5 5 2 9 4 1 1 7 7	5 1 0 0 0 0 0 0 7 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction ares Kaxdal.es en Francs.	Betuctiv des Francs en Einfaldes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 76 rixdalles 55 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 5 \ 1 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 5 \ 1 \ 0 \ 3 \ 3 \ 5 \ 3 \\ 7 \ 6 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 2 \ 0 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 1 \ 2 \ 7 \ 5 \ 8 \ 3 \ 3 \ 3 \\ 1 \ 5 \ 3 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 8 \ 6 \ 1 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 2 \ 0 \ 4 \ 1 \ 5 \ 3 \ 5 \ 3 \\ 2 \ 2 \ 9 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE	l	Reduction des Rixdatles en	Reduction des ! 1-mcs

2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	comparative.	Fra		en Riv alies.
3 0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0       0 0 0 0 0		_ 5   391		2 5 5 3 3 3 3
5 0 0 0 0     0 0 0       6 0 0 0 0     0 0 0       7 0 0 0 0     0 0 0 0       2 7 4 1 5 1 4 3 6     1 7 8 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	30000	H E 1174	3 4 7 5	7560000
		300 lalle 1 5 6 6 1 9 5 3		$\begin{array}{c} 1 & 0 & 2 & 1 & 3 & 5 & 5 \\ \hline 1 & 2 & 7 & 6 & 6 & 6 & 7 \end{array}$
		fran 2 5 4 9 2 7 4 1		I 5 3 2 0 0 0 0 I 7 8 7 3 3 3 3
$900001 \pm 13524804181 2298000$	80000	S E 3 1 3 3	1 5 9 2 7	2 0 4 2 6 6 6 7 2 2 9 8 0 0 0 0

Congarative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des 1 rones en Rivdalles.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 76 rixdalles 65 cent. pour 300 francs.	3 9 1 3 8 9 4 3 7 8 2 7 7 8 8 6 I I 7 4 I 6 8 5 0 I 5 6 5 5 5 7 7 3 I 9 5 6 9 4 7 I 6 2 3 4 8 3 3 6 5 9 2 7 3 9 7 2 6 6 0 2 3 1 3 1 I I 5 4 6 3 5 2 2 5 0 4 8 9	2 5 5 5 0 0 0 5 1 1 0 0 0 0 7 6 6 5 0 0 0 1 0 2 2 0 0 0 0 1 2 7 7 5 0 0 0 1 5 3 5 0 0 0 0 1 7 8 8 5 0 0 0 2 0 4 4 0 0 0 0 2 2 9 9 5 0 0 0

TABLE comparative.	Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
à 76 rixdalles 70 cent pour 300 francs.  1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 9 1 1 3 4 2 9 7 8 2 2 6 8 5 8 1 1 7 3 4 0 2 8 7 1 5 6 4 5 3 7 1 6 1 9 5 5 6 7 1 4 5 2 3 4 6 8 0 5 7 4 2 7 3 7 9 4 0 0 3 3 1 2 9 0 7 4 3 2 3 5 5 2 0 2 0 8 6 1	2 5 5 6 6 6 7 5 1 1 5 3 3 3 7 6 7 0 0 0 0 1 0 2 2 6 6 6 7 1 2 7 8 5 3 5 3 1 5 5 4 0 0 0 0 1 7 8 9 6 6 7 2 0 4 5 5 3 3 3 2 3 0 1 0 0 0 0
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

## 146 CHAP. XII. - Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc.

TABLE		Reduction des Rixdalles en	Reduction des Francs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0	1 h 76	Francs.  5 9 0 8 7 9 4 8 7 8 1 7 5 8 9 6	en Rixdalles.  2 5 5 8 5 3 5 5 1 1 6 6 6 7
3 0 0 0 0 4 0 0 0 0	56 rixdalles 75 cent pour 300 francs.	1 1 7 2 6 3 8 4 3 1 5 6 5 5 1 7 9 2	7 6 7 5 0 0 0 1 0 2 3 3 3 3 3
5 0 0 0 0 6 0 0 0 0	lles 7 50 fra	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 2 7 9 1 6 6 7 1 5 3 5 0 0 0 0
70000	5 сеп incs.	2 7 5 6 1 5 6 5 5 5 1 2 7 0 5 5 8 5	1 7 9 0 8 3 3 3 2 0 4 6 6 6 6 7
9 0 0 0 0 TABLE		3 5 1 7 9 1 5 3 1  Reduction des Rivdalies en Francs.	2 3 0 2 5 0 0 0  Feduction des Francs
1 0 0 0 0	27	5 9 0 6 2 5 0 <sup>0</sup> 1	en Rixdalles.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	76 ri	7 8 1 2 5 0 0 0 1 1 7 1 8 7 5 0 0	5 1 2 0 0 0 0 0 7 6 8 0 0 0 0
40000	sdall r 3oc	156250000	1 0 2 4 0 0 0 0
50000	6 rixdalles 80 ce pour 300 francs	2 3 4 5 7 5 0 0 0	I 5 3 6 0 0 0 0
70000	76 rixdalles 80 cent pour 300 francs.	2 7 3 4 3 7 5 0 0 0 3 1 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
2 0 0 0 0 TABLE	-	3 5 1 5 6 2 5 0 0 Reduction des Rivdalles en	2 5 0 4 0 0 0 0  Reduction des Francs
compressive.		Francs.	en Rixdalles.
20000	76 r	5 9 0 3 7 0 8 5 7 8 0 7 4 1 7 0 1 1 7 1 1 1 2 5 6	2 5 6 1 6 6 7 5 1 2 3 3 5 3
3 0 0 0 0 4 0 0 0 0	r 3o	156148541	7 6 8 5 0 0 0 1 0 2 4 6 6 6 7
50000	6 rixdalles 85 ce pour 300 francs	1 9 5 1 8 5 4 2 6 2 3 4 2 2 2 5 1 I	I 2 8 0 8 3 3 3 3 I 5 3 7 0 0 0 0
7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	76 rixdalles 85 cent pour 300 francs.	273259596 312296682	I 7 9 5 I 6 6 7 2 U 4 9 5 3 3 3
9 0 0 0 0 TABLE		3 5 1 3 3 3 7 6 7	2 5 0 5 5 0 0 0  Reduction des Francs
comparative.		Francs.	en Rixdalles
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ро: 196 г	5 9 0 1 1 7 0 4 7 8 0 2 3 4 0 7	2 5 6 5 5 3 5 5 I 2 6 6 6 7
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 rixdalles 30 cc pour 300 francs	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 6 9 0 0 0 0 I 0 2 5 3 3 5 3
5 0 0 0 0 6 0 0 0 0	lles) o fra	$\begin{array}{c} 195058517 \\ 234070221 \end{array}$	12816667
70000	76 rixdalles 30 cent pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 2 & 7 & 3 & 0 & 8 & 1 & 9 & 2 & 4 \\ 3 & 1 & 2 & 0 & 9 & 5 & 6 & 2 & 8 \end{array}$	1 7 9 4 3 3 3 3 3 2 0 5 0 6 6 6 7
9 0 0 0 0	-	351105351	23070000
TABLE compentives		Peducti m des Rixdalles en Fra es.	Rediction des Francs en Erxeddes.
$\begin{array}{c} 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	por A 70 m	$\begin{array}{c} 58986555 \\ 77972710 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
3 0 0 0 0 4 0 0 0 0		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
5000	olles .no fr	194931774	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
7 . 1. 0 0	delles 95 cen	272904484 511890838	17955000
: 0 0 0 0		550377193	23085000

Спар. ХИ. —	Сплр. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc. 147			
TABLE comparative.		Reduction des 3 xaailes en 1 ranes.	ixosaction des i canes en Trixdodes.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 77 rivdalles pour 500 francs.	5 8 9 6 1 0 5 9 7 7 9 2 2 0 7 8 1 1 6 8 8 5 1 1 7 1 5 5 8 4 4 1 5 7 1 9 4 8 0 5 1 9 5 2 5 5 7 6 6 2 5 4 2 7 2 7 2 7 2 7 5 5 1 1 6 8 8 5 1 2 3 5 9 6 4 9 5 5 1	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 1 & 5 & 3 & 5 & 5 & 5 \\ 7 & 7 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 2 & 8 & 3 & 5 & 5 & 3 & 3 \\ 1 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 9 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 0 & 5 & 3 & 5 & 5 & 3 & 3 \\ 2 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	
TABLE.		Franc .	Reduction des Francs en 4 ixdalles	
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 77 rixdailes 5 cent pour 300 francs.	5 8 9 5 5 7 5 6 7 7 8 7 1 5 1 2 I I 6 8 0 7 2 6 8 I 5 5 7 4 5 0 2 4 I 9 4 6 7 8 7 8 6 2 5 5 6 I 4 5 5 6 2 7 2 5 5 6 2 9 2 3 1 1 4 8 6 0 4 8 5 5 0 4 2 I 8 0 4	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 6\ 8\ 5\ 5\\ 5\ 1\ 3\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ 7\ 0\ 5\ 0\ 0\ 6\\ 1\ 0\ 2\ 7\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 2\ 8\ 4\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 4\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 9\ 7\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 0\ 5\ 4\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 5\ 1\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction ocs Francs en Fixdalles.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 77 rixdalles 10 cent. pour 300 francs.	5 8 9 1 0 5 0 7 7 7 7 8 2 1 0 1 2 1 1 6 7 5 1 5 1 8 1 5 5 6 4 2 0 2 4 1 9 4 5 5 2 5 5 0 0 2 5 5 4 6 3 0 5 6 2 7 2 5 5 7 5 5 4 2 5 1 1 2 8 4 0 4 8 3 5 0 1 9 4 5 5 4	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 1\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 7\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 2\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 4\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 9\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 0\ 5\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 5\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	I éduction des Francs en Rixe Les.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 77 rixdalles 15 cent. pour 300 francs.	5 8 8 8 5 2 8 8 8 7 7 7 7 7 0 5 7 7 1 1 6 6 5 5 8 6 5 1 5 5 5 4 1 1 5 4 1 1 5 4 1 1 5 4 4 2 6 4 4 2 2 5 5 5 1 1 7 7 5 0 0 2 7 2 1 9 7 0 1 9 5 1 1 0 8 2 5 5 7 5 4 9 9 6 7 5 9 6	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 7 \ 1 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 5 \ 1 \ 4 \ 3 \ 5 \ 3 \ 5 \\ 7 \ 7 \ 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 2 \ 8 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 1 \ 2 \ 8 \ 5 \ 8 \ 5 \ 3 \ 5 \\ 1 \ 5 \ 4 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 8 \ 0 \ 0 \ 1 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 2 \ 0 \ 5 \ 7 \ 3 \ 5 \ 5 \\ 2 \ 3 \ 1 \ 4 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \end{array}$	
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs en Rixda les,	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 77 rixdalles 20 cent. pour 300 francs.	5 8 8 6 0 1 0 4 7 7 7 2 0 2 0 7 1 1 6 5 8 0 5 1 1 1 5 5 4 4 0 4 1 4 1 9 4 3 0 0 5 1 8 2 5 3 1 6 0 6 2 2 2 7 2 0 2 0 7 2 5 5 1 0 8 8 0 8 2 9 5 4 9 7 4 0 9 3 2	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 7\ 5\ 5\ 5\\ 5\ 1\ 4\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ 7\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 2\ 9\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 2\ 8\ 6\ 6\ 6\ 6\\ 7\\ 1\ 5\ 4\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 0\ 1\ 3\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 0\ 5\ 8\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 5\ 1\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	

1.48	Снар. ЖП. —	Change	entre	Paris.	Francf	ort-sur-le-Mein,	etc.
------	-------------	--------	-------	--------	--------	------------------	------

TABLE comparative.		Reduction des Rivdalles en Francs.	Leduction des Francs en Rixdalles,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	a77 rixdalles 25 cent pour 300 franca.	5 8 8 5 4 9 5 1 7 7 6 6 9 9 0 5 I I 6 5 0 4 8 5 4 I 5 5 3 5 9 8 0 6 I 9 4 I 7 4 7 5 7 2 3 3 0 0 9 7 0 9 2 7 I 8 4 4 6 6 0 5 I 0 6 7 9 6 I 2 3 4 9 5 I 4 5 6 5	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 7\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 8\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 0\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 9\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 5\ 1\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
Comparative.		Leduction des Rixd. Hes en Trancs.	I cliecti a des Francs en Biv falles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 77 rixdalles So cent. pour Son francs.	3 8 8 0 9 8 5 2 7 7 6 1 9 6 6 4 1 1 6 4 2 9 4 9 5 1 5 5 2 5 9 5 2 7 1 9 4 0 4 9 1 5 9 2 5 2 8 5 8 9 9 1 2 5 6 8 8 2 3 5 1 8 6 5 4 5 4 8 6	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 7\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 5\ 1\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 7\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 0\\ 1\ 0\ 5\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 0\ 8\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 5\ 4\ 6\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 0\ 5\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 0\ 6\ 1\ 5\ 3\ 5\ 5\\ 2\ 5\ 1\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative,		tour rounles en	hed, ction des trancs en Livialles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 77 rixdalles 35 cent. Four 300 francs.	5 8 7 8 4 7 1 5 7 7 5 6 9 4 8 9 I 1 6 5 5 4 2 3 4 I 5 5 I 5 3 9 7 9 I 9 5 9 2 5 7 2 3 2 3 2 7 0 8 4 6 8 2 7 I 4 9 3 2 I 3 5 I 0 2 7 7 9 5 8 3 4 9 0 6 2 7 0 2	2 5 7 8 5 3 3 5 1 5 6 6 6 6 7 7 7 5 5 0 0 0 1 0 3 1 3 3 3 3 1 2 8 9 1 6 6 7 1 5 4 7 0 0 0 0 1 8 0 4 8 3 3 3 2 0 6 2 6 6 6 7 2 3 2 0 5 0 0 0
TABLE companitive.		Reduction des Rixdaites en Francs.	Reduction des Francs en Tivdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 2 0 0	377 rivdalles 40 cent. pour Seo francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1 NARTY co-paratism		Reduction des Rixdalles en Trancs.	Keducti a ces i van <b>es</b> en Bixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	ar, rixdalles 45 cent. pour Soo francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 8 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 1 & 6 & 3 & 3 & 3 & 5 \\ 7 & 7 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 2 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 2 & 9 & 0 & 8 & 3 & 3 & 5 \\ 1 & 5 & 4 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 0 & 7 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 0 & 6 & 5 & 5 & 3 & 3 & 5 \\ 2 & 5 & 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

Снар. ХИ.—	Change	entre Paris, Francfort	-sur-le-Mein, etc. 149
TABLE c moarative.		Reduction ces findalles en     rai es.	Reduction des Francs on Talia des
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	377 ri-dalles 50 cent pour 300 francs.	5 8 7 0 9 6 7 7 7 7 4 1 9 3 5 5 1 1 6 1 2 9 0 3 2 1 5 4 8 3 8 7 1 0 1 9 3 5 4 8 5 8 7 2 3 2 2 5 8 0 6 4 2 7 0 9 6 7 7 4 2 5 0 9 6 7 7 4 1 9 3 4 8 3 8 7 0 9 7	2 5 8 3 5 5 5 5 5 5 1 6 6 6 6 6 7 7 7 7 5 0 0 9 0 0 1 0 3 3 3 5 5 5 5 1 2 9 1 6 6 6 7 1 5 5 0 0 0 0 0 0 1 8 0 8 3 3 5 5 5 2 0 6 6 6 6 6 6 6 7 2 5 2 5 9 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reductio, de Tavdalles cu Francs.	Lediction de l'Ames en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 77 rixdalles 55 cent. pour 300 francs.	3 8 6 8 4 7 1 9 7 7 3 6 9 4 3 9 I I 6 0 5 4 I 5 8 I 5 4 7 3 8 8 7 8 I 9 3 4 2 5 5 9 7 2 3 2 I 0 8 3 I 7 2 7 0 7 9 5 0 3 6 3 0 9 4 7 7 7 5 6 3 4 8 I 6 2 4 7 5	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 3 & 4 & 0 & 0 & 0 & 6 \\ 1 & 2 & 9 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 0 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 3 & 2 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Rixantes en Francs.	Leduction des trancs on Toxonilles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 77 rixdalles 60 cent. pour 300 francs.	5 8 6 5 9 7 9 4 7 7 5 1 9 5 8 8 1 1 5 9 7 9 3 8 1 1 5 4 6 3 9 1 7 5 1 9 3 2 9 8 9 6 9 1 5 1 9 5 8 7 6 5 1 7 0 6 1 2 5 5 7 2 0 9 2 7 8 3 5 0 2 4 7 9 5 8 1 4 4	2 5 8 6 6 6 7 5 1 7 3 3 3 3 3 7 7 6 0 0 0 0 0 1 0 3 4 6 6 6 7 1 2 9 5 3 5 3 3 1 5 5 2 0 0 0 0 1 8 1 0 6 6 6 6 7 2 0 6 9 3 3 3 5 3 2 3 2 8 0 0 0 0
TARLE comparative,		Ecduction des l'ixidilles en Francs.	Reducte n des Francs en Dixdaffes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 77 rixdalles 65 cent. pour 300 francs.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 8 8 3 5 5 5 5 1 7 6 6 6 7 7 7 6 5 0 0 0 0 1 0 3 5 3 3 5 5 1 2 9 4 1 6 6 7 1 5 5 3 0 0 0 0 0 1 8 1 1 8 5 3 5 5 2 0 7 0 6 6 6 6 7 2 3 2 9 5 0 0 0
TABLE comparative.		leduction des feixualies en Francs.	Reduction as Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 77 rivdalles 70 cent pour 200 francs.	5 8 6 1 0 0 5 9 7 7 2 2 0 0 7 7 1 1 5 8 3 0 1 1 6 1 5 4 4 4 0 1 5 4 1 9 3 0 5 0 1 9 5 2 3 1 6 6 0 2 5 2 2 7 0 2 7 0 2 7 0 5 0 8 8 8 0 5 0 9 3 4 7 4 9 0 5 4 7	2 5 9 0 0 0 0 0 0 0 5 1 8 0 0 0 0 0 0 7 7 7 7 0 0 0 0 0 1 0 5 5 6 0 0 0 0 0 0 1 2 9 5 0 0 0 0 0 0 1 3 1 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

# 150 CHAP. XII. -- Charge entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc.

The district Canal					
TABLE compactive.		Reduction des Rixdalles en Francs.	héduct on des Francs en Rivadles.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 77 rixdalles 95 cent. poce 300 francs.	5 8 5 8 5 2 0 9 7 7 1 7 0 4 1 8 1 1 5 7 5 5 6 2 7 1 5 4 5 4 0 8 5 6 1 9 2 9 2 6 0 4 5 2 5 1 5 1 1 2 5 4 2 7 0 0 9 6 4 6 5 5 0 8 6 8 1 6 7 2 3 4 7 2 6 6 8 8 1	2 5 0 1 6 6 7 5 1 8 3 5 5 5 7 7 7 5 0 0 0 1 0 3 6 6 6 6 7 1 2 9 5 8 3 5 3 1 5 5 5 0 0 0 0 1 8 1 4 1 6 6 7 2 0 7 3 3 3 5 3 2 5 3 2 5 0 0 0		
TABLE comparative.		Reduction des Fixdalles en Frances	Reduction des Francs en axixoalles.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 77 rivialles 80 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 2 9 5 3 5 3 5 5 5 1 8 6 6 6 7 7 7 8 0 0 0 0 0 1 0 3 7 3 5 3 5 5 1 2 9 6 6 6 6 7 1 5 5 6 0 0 0 0 0 1 8 1 5 5 5 5 5 5 2 0 7 4 6 6 6 6 7 2 5 3 4 0 0 0 0		
rs BL7 comparative.		Reduction des Rixualles en Francs.	heduction des Francs en Rixdelles.		
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 77 rixdalles 85 cent. Pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 9 5 0 0 0 5 I 9 0 0 0 0 7 7 8 5 0 0 0 1 0 3 8 0 0 0 0 I 2 9 7 5 0 0 0 I 5 5 7 0 0 0 0 I 8 I 6 5 0 0 0 2 0 7 6 0 0 0 0 2 3 3 5 5 0 0 0		
TAPLE comparative.		Reduction les Rixdalles en Trancs.	Reduction des Francs en Rixdalles.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 77 rivdalles 90 cent pour Soo francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 9 6 6 6 7 5 1 9 5 5 3 3 7 7 9 0 0 0 0 0 1 0 5 8 6 6 6 7 1 2 9 8 3 5 3 5 1 5 5 8 0 0 0 0 1 8 1 7 6 6 6 7 2 0 7 7 3 3 5 3 2 5 3 7 5 0 0 0		
TABLE con a state.		Reduction, os Rixdalles eu 1 rancs.	Reduction des Francs en 18 v.d. Pes.		
1 0 0 0 9 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 6 0 0 5 0 6 0 0 6 0 0 0 7 0 6 0 0 8 0 0 0 0 0 9 0 0 0	a 77 rixealtes 55 cent. pour Soo rrancs	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 9\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 5\ 1\ 9\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ 7\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 5\ 9\ 5\ 5\ 3\ 3\\ 1\ 2\ 9\ 9\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 5\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 1\ 8\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 0\ 7\ 8\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 7\ 3\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$		

CHAP. XII	- Change entre Paris, Francfort–sur–le–Mein, etc.	151
-----------	---	-----

CHAP. AII.	Change		To the state of th
TABLE comparative.		Keduction des Rivdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles pour 300 francs.	3 8 4 6 1 5 3 8 7 6 9 2 3 0 7 7 1 I 5 3 8 4 6 1 5 I 5 3 8 4 6 I 5 I 5 3 8 4 6 I 5 4 I 9 2 3 0 7 6 9 2 3 I 2 6 9 2 5 0 7 6 9 5 0 7 6 9 2 5 0 8 5 4 6 I 5 3 8 4 6	2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rivdalles en Timms.	Reduction des Francs eu Rixdalles.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles5 cent. pour 300 francs.	5 8 4 5 6 8 9 9 9 7 6 8 7 3 7 9 9 1 1 5 5 7 4 7 5 9 8 1 5 5 7 4 7 5 9 8 1 9 2 1 8 4 4 4 9 7 2 3 0 6 2 6 9 0 5 8 2 9 6 5 0 7 4 9 5 1 9 5 3 4 5 9 5 2 0 9 5	2 6 0 1 6 6 7 5 2 0 5 3 5 3 7 8 0 5 0 0 0 1 0 4 0 6 6 6 7 1 3 0 0 8 3 5 3 1 5 6 1 0 0 0 0 1 8 2 1 1 6 6 7 2 0 8 1 5 3 5 3 2 3 4 1 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Roxdalles en Francs.	iteduction des Prancs en Bixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 78 rixdalles 10 cent. pour 300 francs.	5 8 4 1 2 2 9 2 1 7 6 8 2 4 5 8 4 1 1 5 2 5 6 8 7 6 1 5 5 6 4 9 1 6 8 1 9 2 0 6 1 4 6 0 2 5 0 4 7 5 7 5 2 2 6 8 8 8 6 0 4 4 4 5 0 7 2 9 8 5 5 6 6 5 4 5 7 1 0 6 2 8	2 6 0 3 3 5 5 6 2 0 6 6 6 7 7 8 1 0 0 0 0 1 0 4 1 5 5 3 3 1 5 0 1 6 6 6 7 1 5 6 2 0 0 0 0 1 8 2 2 5 5 5 5 2 0 8 2 6 6 6 7 2 3 4 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixialles en Francs.	Tieduction oes Francs c. Risablea
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles 15 cent. pour 500 francs.	5 8 5 8 7 7 1 6 7 6 7 7 5 4 5 2 1 1 5 1 6 3 1 4 8 1 5 5 5 5 0 8 6 4 1 9 1 9 3 8 5 8 0 2 3 0 3 2 6 2 9 6 2 6 8 7 1 4 0 1 2 5 0 7 1 0 1 7 2 8 5 4 5 4 8 9 4 4 4	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 2\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 7\ 8\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 4\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 0\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 2\ 3\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 0\ 8\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 5\ 4\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparation.		t conction des fervialles en Francs.	laduence des Tants en Frivialles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 78 rixdalles 20 cent. pour 300 francs.	3 8 3 6 3 1 7 2 7 6 7 2 6 3 4 3 1 1 5 0 8 9 5 1 6 1 5 3 4 5 2 6 8 7 1 9 1 8 1 5 8 5 8 2 3 0 1 7 9 0 2 3 2 6 8 5 4 2 2 0 0 3 0 6 9 0 5 3 7 1 3 4 5 2 6 8 5 4 2	2 6 0 6 6 6 7 <b>8</b> 2 1 3 3 3 3 3 7 8 2 0 0 0 0 0 1 0 4 2 6 6 6 7 1 3 0 3 3 3 5 3 1 5 6 4 0 0 0 0 0 1 8 2 4 6 6 6 7 2 0 8 5 3 3 5 5 2 3 4 6 0 0 0 0

152	CHAP. XII.	— Change entre	Paris, I	Francfort-	sur-le-Mein,	etc.
-----	------------	----------------	----------	------------	--------------	------

TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles 25 cent. pour 300 francs.	3 8 3 3 8 6 5 8 7 6 6 7 7 3 1 6 1 1 5 0 1 5 9 7 4 1 5 3 3 5 4 6 3 2 1 9 1 6 9 3 2 9 0 0 2 3 0 0 3 1 9 4 9 2 6 8 3 7 0 6 0 7 3 0 6 7 0 9 2 6 5 3 4 5 0 4 7 9 2 3	2 6 0 8 3 3 3 5 5 2 1 6 6 6 6 7 7 8 2 5 5 0 0 0 0 1 6 4 3 3 3 3 3 1 3 0 4 1 6 6 7 1 5 6 5 0 0 0 0 0 1 8 2 5 8 3 3 3 2 0 8 6 6 6 6 6 7 2 5 4 7 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Bixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles 30 cent. pour 300 francs.	5 8 3 1 4 1 7 6 7 6 6 2 8 3 5 2 1 1 4 9 4 2 5 2 9 1 5 5 2 5 6 7 0 5 1 9 1 5 7 0 8 8 1 2 2 9 8 8 5 0 5 7 2 6 8 1 9 9 2 3 3 5 0 6 5 1 3 4 1 0 3 4 4 8 2 7 5 8 6	2 6 1 0 0 0 0 0 0 5 2 2 0 0 0 0 0 7 8 3 0 0 0 0 0 1 0 4 4 0 0 0 0 0 1 5 6 6 0 0 0 0 0 1 8 2 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 78 rixdalles 35 cent. pour 300 francs.	5 8 2 8 9 7 2 6 7 6 5 7 9 4 5 1 I I 4 8 6 9 I 7 7 I 5 5 I 5 8 9 0 2 I 9 I 4 4 8 6 2 8 2 2 9 7 3 8 3 5 4 2 6 8 0 2 8 0 7 9 3 0 6 5 I 7 8 0 5 3 4 4 6 0 7 5 5 0	2 6 1 1 6 6 7 5 2 2 3 5 5 3 7 8 5 5 0 0 0 8 0 4 4 6 6 6 7 1 3 0 5 8 5 5 3 1 5 6 7 0 0 0 0 1 2 2 6 1 6 6 7 2 0 8 9 3 3 3 3 2 5 5 0 5 0 0 0
7 ABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 78 rixdalles 40 cent. pour 300 francs.	5 8 2 6 5 5 0 6 7 6 5 5 0 6 1 2 I 1 4 7 9 5 9 1 8 I 5 5 0 6 I 2 2 4 I 9 I 5 2 6 5 5 0 2 2 9 5 9 1 8 5 7 2 6 7 8 5 7 I 4 5 5 0 6 I 2 2 4 4 9 3 4 4 5 8 7 7 5 5	2 6 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 2 2 6 6 6 7 7 8 4 0 0 0 0 0 1 0 4 5 5 5 5 5 5 1 3 0 6 6 6 6 6 7 1 5 6 8 0 0 0 0 1 8 2 9 5 3 5 5 5 2 0 9 0 6 6 6 6 7 2 5 5 2 0 0 0 0 0
TABL co pavative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles 45 cent. pour 300 francs.	5 8 2 4 0 9 1 8 7 6 4 8 1 8 3 6 1 1 4 7 2 2 7 5 4 1 5 2 9 6 3 6 7 2 1 9 1 2 0 4 5 8 9 2 2 9 4 4 5 5 0 7 2 6 7 6 8 6 4 2 5 3 0 5 9 2 7 5 4 3 5 4 4 1 6 8 2 6 1	2 6 I 5 0 0 0 5 2 3 0 0 0 0 7 8 4 5 0 0 0 I 0 4 6 0 0 0 0 I 5 0 7 5 0 0 0 I 5 6 9 0 0 0 0 0 1 8 3 0 5 0 0 0 2 0 9 2 0 0 0 0 2 3 5 5 5 0 0 0

Спар. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc. 153				
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs en Rixdalles.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles 50 cent. pour 300 francs.	3 8 2 1 6 5 6 0 7 6 4 3 5 1 2 1 1 1 4 6 4 9 6 8 1 1 5 2 8 6 6 2 4 2 1 9 1 0 8 2 8 0 2 2 2 9 2 9 9 3 6 5 2 6 7 5 1 5 9 2 3 3 0 5 7 3 2 4 8 4 3 4 5 9 4 9 0 4 4	2 6 1 6 6 6 7 5 2 3 3 5 3 5 7 8 5 0 0 0 0 1 0 4 6 6 6 6 7 1 3 0 8 3 3 3 3 4 5 7 0 0 0 0 0 1 8 3 1 6 6 6 7 2 0 9 5 3 3 5 3 2 5 5 5 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Reduction des Kixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 78 rixdalles 55 cent. pour 300 francs.	3 8 1 9 2 2 3 4 7 6 3 8 4 4 6 8 1 1 4 5 7 6 7 0 5 1 5 2 7 6 8 9 3 7 1 9 0 9 6 1 1 7 1 2 2 9 1 5 3 4 0 5 2 6 7 3 4 5 6 3 9 3 0 5 5 3 7 8 7 4 3 4 5 7 3 0 1 0 8	2 6 1 8 3 3 3 3 5 2 3 6 6 6 7 7 8 5 5 5 0 0 0 0 1 0 4 7 3 5 3 3 1 3 0 9 1 6 6 7 1 5 7 1 0 9 0 0 0 1 8 3 2 3 3 3 3 2 0 9 4 6 6 6 6 7 2 3 5 6 5 0 0 0	
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rivdalles.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles 60 cent. pour 300 francs.	3 8 1 6 7 9 3 9 7 6 3 3 5 8 7 8 1 1 4 5 0 3 8 1 7 1 5 2 6 7 1 7 5 6 1 9 0 8 3 9 6 9 5 2 2 9 0 0 7 6 5 4 2 6 7 1 7 5 5 7 3 3 0 5 3 4 3 5 1 2 5 4 3 5 1 1 4 5 1	2 6 2 0 0 0 0 0 5 2 4 0 0 0 0 0 7 8 6 0 0 0 0 0 1 5 1 0 0 0 0 0 0 1 5 7 2 0 0 0 0 0 1 5 7 2 0 0 0 0 0 1 3 3 4 0 0 0 0 0 2 3 5 8 0 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles,	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles 65 cent. pour 300 francs.	5 8 I 4 5 6 7 5 7 6 2 8 7 3 4 9 I I 4 4 3 I 0 2 5 I 5 2 5 7 4 6 9 8 I 9 0 7 I 8 3 7 2 2 2 8 8 6 2 0 4 7 2 6 7 0 0 5 7 2 I 3 0 5 I 4 9 3 9 6 3 4 5 2 9 3 0 7 0	2 6 2 f 6 6 7 5 2 4 3 3 3 3 7 8 6 5 0 0 0 1 9 4 8 6 6 6 7 1 3 1 0 8 3 3 3 1 5 7 3 0 0 0 0 1 8 3 5 f 6 6 7 2 0 9 7 3 3 3 3 2 3 5 9 5 0 0 0	
TABLE comparative.	1	Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs en Rixdalles.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles 70 cent. pour 300 francs.	5 8 1 1 9 4 4 1 7 6 2 3 8 8 8 8 2 1 1 4 3 5 8 5 2 5 1 5 2 4 7 7 7 6 4 1 9 0 5 9 7 2 0 4 4 2 2 8 7 1 6 6 4 5 2 6 6 8 3 6 0 8 6 5 0 4 9 5 5 5 5 2 7 5 4 5 0 7 4 9 6 8	2 6 2 3 3 5 3 5 2 4 6 6 6 7 7 8 7 0 0 0 0 1 0 4 9 3 3 3 3 1 3 1 1 6 6 6 7 1 5 7 4 0 0 0 0 1 8 3 6 5 3 5 3 2 0 9 8 6 6 6 7 2 3 6 1 0 0 0 6	

### 154 Силг. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc.

TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Réduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles 75 cent. pour 300 trancs.	3 8 0 9 5 2 5 8 7 6 1 9 0 4 7 6 1 1 4 2 8 5 7 1 4 1 5 2 3 8 0 9 5 2 1 9 0 4 7 6 1 9 0 2 2 8 5 7 1 4 2 9 2 6 6 6 6 6 6 6 6 7 3 0 4 7 6 1 9 0 5 3 4 2 8 5 7 1 4 3	2 6 2 5 0 0 0 0 5 2 5 0 0 0 0 0 7 8 7 5 0 0 0 0 1 5 5 0 5 0 0 0 0 0 1 5 7 5 0 0 0 0 1 5 7 5 0 0 0 0 0 1 8 3 7 5 0 0 0 0 1 8 3 7 5 0 0 0 0 2 1 0 0 0 0 0 0 0 2 3 6 2 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalies en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 78 rixdalles 80 cent. pour 300 francs.	3 8 0 7 I 0 6 6 6 7 6 I 4 2 I 3 2 I I 4 2 I 3 I 9 8 I 5 2 2 8 4 2 6 4 I 9 0 3 5 5 3 5 0 2 2 8 4 2 6 6 4 9 7 4 6 2 3 0 4 5 6 8 5 2 8 5 4 2 6 3 9 5 9 4	2 6 2 6 6 6 7 5 2 5 3 3 5 3 7 8 8 0 0 0 0 1 0 5 0 6 6 6 7 1 3 1 3 3 3 5 3 1 5 7 6 0 0 0 0 1 8 5 8 6 6 6 7 2 1 0 1 3 3 3 5 2 3 6 4 0 0 0 0
TA5LT compara iye.		Reduction des Rivdalles en l'rancs.	Reduction des Fran <b>es</b> en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 78 rixdalles 85 cent. pour Joo francs.	5 8 0 4 6 9 2 5 7 6 0 9 3 8 4 9 I 1 4 1 4 6 7 7 3 I 5 2 I 8 7 6 9 8 I 9 0 2 3 4 6 2 2 2 2 8 2 8 I 5 4 7 2 6 6 3 2 8 4 7 I 3 0 4 3 7 5 5 9 6 3 4 2 4 2 2 3 2 0	2 6 2 8 3 5 3 5 2 5 6 6 6 7 7 8 8 5 0 0 0 1 0 5 1 3 3 5 3 1 3 1 4 1 6 6 7 1 5 7 7 0 0 0 0 1 8 3 9 8 3 5 3 2 1 0 2 6 6 6 7 2 3 6 5 5 0 0 0
TABLE re phaative.	!	Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Roxdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixda les 90 cent. Pour 300 francs.	5     8     0     2     2     8     1     4       7     6     0     4     5     6     2     7       1     1     4     0     6     8     4     4     1       1     5     2     0     9     1     2     5     5       1     9     0     1     1     4     6     8     8     2     2     2     8     6     8     8     8     2     2     2     6     6     1     5     9     6     9     6     6     3     0     4     1     8     2     5     1     0     0     3     4     2     2     0     5     2     3     3	2 6 5 0 0 0 0 0 0 5 2 6 0 0 0 0 0 7 8 9 0 0 0 0 0 1 5 1 5 0 0 0 0 0 1 5 7 8 0 0 0 0 0 1 8 4 1 0 0 0 0 0 2 5 6 7 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 78 rixdalles 95 cent. pour 300 francs.	3 7 9 9 8 7 3 5 7 5 9 9 7 4 6 7 I I 5 9 9 6 2 0 0 I 5 I 9 9 4 9 5 4 I 8 9 9 9 5 6 6 7 2 2 7 9 9 2 4 0 0 2 6 5 9 9 I I 3 4 5 0 3 9 8 9 8 6 7 3 4 I 9 8 8 6 0 0	2 6 5 1 6 6 7 5 2 6 3 3 3 3 7 8 9 5 0 0 0 1 0 5 2 6 6 6 7 I 3 I 5 8 3 3 3 I 5 7 9 0 0 0 0 1 8 4 2 I 6 6 7 2 I 0 5 3 3 3 3 2 3 6 8 5 0 0 0

Спар. XII. — Change entre Paris. Francfort-sur-le-Mein, etc. 155				
TABLE comparative.		Reduction des Rivdalles en Transs.	Reduction des Francs en Elixhalles.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 79 rixdalles pour 300 francs.	5 7 9 7 4 6 8 5 7 5 9 4 9 5 6 7 1 1 5 9 2 4 9 5 6 7 1 1 5 1 8 9 8 7 5 4 1 7 2 2 7 8 4 8 1 0 1 2 6 5 8 2 3 7 8 4 6 8 5 4 1 7 7 2 2 1 5 1	2 6 3 5 3 5 3 3 5 3 5 3 5 2 6 6 6 6 6 7 7 9 0 0 0 0 0 0 0 1 0 5 5 5 3 5 3 5 5 1 5 1 6 6 6 6 6 7 1 5 8 0 0 0 0 0 0 1 8 4 3 5 3 3 5 5 5 2 1 0 6 6 6 6 6 6 7 2 5 7 0 0 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Reduction des Rivdalles en Francs.	reduction des cranes en Rixandes.	
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 79 rixdalles 5 ccnt. pour 900 francs.	3 7 9 5 0 6 6 4       7 5 9 0 1 3 2 8       1 1 3 8 5 1 9 9 2       1 5 1 8 0 2 6 5 6       1 8 9 7 5 3 5 2 0       2 2 7 7 0 3 9 8 5       2 6 5 6 5 4 6 4 9       3 0 3 6 0 5 3 1 3       4 1 5 5 5 9 7 7	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ \mathbf{I} & 0 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \mathbf{I} & 5 & 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ \mathbf{I} & 5 & 8 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \mathbf{I} & 8 & 4 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 7 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	
TABLE comparative.		Reduction des Ervaldes en Francs.	Act, consider Frances on Rod dies.	
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 79 rixdalles 10 cent. Pour 300 francs.	3 7 9 2 6 6 7 5 7 5 8 5 3 3 5 0 1 1 3 7 8 0 0 2 5 1 5 1 7 0 6 7 0 0 1 8 9 6 5 3 3 7 5 2 2 7 5 6 0 0 5 1 2 6 5 4 8 6 7 2 6 3 0 5 4 1 3 4 0 1 3 4 1 3 4 0 0 7 6	2 6 5 6 6 6 7 5 2 7 5 5 3 3 7 9 1 0 0 0 0 1 0 5 4 6 6 6 7 1 5 1 8 3 5 5 3 1 5 8 2 0 0 0 0 1 2 4 5 6 6 6 7 2 1 0 9 3 5 5 3 2 3 7 3 0 0 0 0	
TABLE Comparative.		Reduction des Livdalles en Transs.	Reduction des Francs n. Rivdalles	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 79 rixdalles 15 eent. pour 300 francs.	5 7 9 0 2 7 1 6 7 5 8 0 5 4 3 3 1 1 3 7 0 8 1 4 9 1 5 1 6 1 0 8 6 6 6 1 8 9 5 1 3 5 8 2 2 2 7 4 1 6 2 9 8 2 6 5 3 1 9 0 1 5 5 0 3 2 2 1 7 3 1 5 4 1 1 2 4 4 4 8	2 6 5 8 3 5 5 5 5 2 7 6 6 6 7 7 9 1 5 0 0 0 1 0 5 5 3 3 3 5 1 5 1 9 1 6 6 7 1 1 5 8 5 0 0 0 0 0 1 8 4 6 8 3 5 5 5 2 1 1 0 6 6 6 6 7 2 5 7 4 5 0 0 0	
TABLE comparative.		Reduction des Rivdal et en Francs.	Reduction des Francs en Rivdelles	
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 79 rixdalles 20 cent. pour 300 francs.	5 7 8 7 8 7 8 8 7 8 8 7 5 7 5 7 5 7 6 1 1 5 6 5 6 5 6 5 6 4 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	

Tanes Y		1
156	CHAP. XII Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc.	-

		attog Chief Ca tti 13, a	
TABLE Con traine.		Francs.	Réduction des Francs en Rivdaltes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 79 rixdalles 25 cent. pour 300 francs.	3 7 8 5 4 8 9 0 7 5 7 0 9 7 8 0 1 1 3 5 6 4 6 7 0 1 5 1 4 1 9 5 6 0 1 8 9 2 7 4 4 5 0 2 2 7 1 2 9 5 4 0 2 6 4 9 8 4 2 5 0 3 0 2 8 3 9 1 2 0 5 4 0 6 9 4 0 1 0	2 6 4 1 6 6 7 5 2 8 3 3 5 3 3 7 9 2 5 0 0 0 \$ 0 5 6 6 6 6 7 \$ 3 6 5 5 5 3 3 1 5 8 5 0 0 0 0 1 8 4 9 1 6 6 7 2 1 1 3 3 3 3 3 2 3 7 7 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Piedalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 79 rixdalles 30 cent. pour 300 francs.	5 7 8 5 1 0 2 1 7 5 6 6 2 0 4 3 I I 5 4 9 5 0 6 4 I 5 I 5 2 4 0 8 6 I 8 9 I 5 5 I 0 7 2 2 6 9 8 6 I 2 8 2 6 4 8 I 7 I 5 0 5 0 2 6 4 8 I 7 I 5 4 0 4 7 9 I 9 3	2 6 4 5 5 3 3 5 5 2 8 6 6 6 7 7 9 3 0 0 0 0 0 4 0 5 7 5 3 5 5 1 5 2 1 6 6 6 7 1 5 8 6 0 0 0 0 1 8 5 0 5 3 3 3 2 1 1 4 6 6 6 7 2 5 7 9 0 0 0 0
TABL? Comparative,		reduction des 141x alles ea Uranes.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 79 rivdalles 35 cent. pour Joo hancs.	5 7 8 0 7 1 8 5 7 5 6 1 4 5 6 7 1 1 3 4 2 1 5 5 0 1 5 1 2 2 8 7 5 3 1 8 9 0 5 5 9 1 6 2 2 6 8 4 3 1 0 0 2 6 4 6 5 0 2 8 5 3 0 2 4 5 7 4 6 6 7 4 0 2 6 3 6 5 0	2 6 4 5 0 0 0 5 2 9 0 0 0 0 7 9 3 5 0 0 0 I 0 5 8 0 0 0 0 I 5 2 2 5 0 0 0 I 5 8 7 0 0 0 2 1 1 6 0 0 9 0 2 5 8 0 5 0 0 0
7 ABAP comparative.		Reduction are hixdelles en Trances.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 6 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	begrixdalles jo cent. pour Joo francs.	$\begin{array}{c} 3 & 7 & 7 & 8 & 5 & 5 & 7 & 5 \\ 7 & 5 & 5 & 6 & 6 & 7 & 5 & 1 \\ 1 & 1 & 5 & 5 & 5 & 0 & 1 & 2 & 6 \\ 1 & 5 & 1 & 1 & 5 & 5 & 5 & 0 & 1 \\ 1 & 8 & 8 & 9 & 1 & 6 & 8 & 7 & 6 \\ 2 & 2 & 6 & 7 & 0 & 0 & 2 & 5 & 2 & 7 \\ 2 & 6 & 4 & 4 & 8 & 5 & 6 & 2 & 7 \\ 5 & 0 & 2 & 2 & 6 & 7 & 0 & 0 & 2 \\ 3 & 4 & 0 & 0 & 5 & 0 & 5 & 7 & 7 \end{array}$	2 6 4 6 6 6 7 5 2 9 3 5 3 5 7 9 4 0 0 0 0 1 0 5 8 6 6 6 7 1 3 2 5 3 5 5 5 1 5 8 8 0 0 0 0 1 8 5 2 6 6 6 7 2 1 1 7 3 5 3 5 2 5 8 2 0 0 0 0
TABLE Comparative,		Reduction des Rixaalles en Francs	Leduction des Francs en Bixdalles.
1 0 0 0 0 2 2 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 2 0 0 0 0 9 0 0 0 0	a 79 rixdalles (5 cent. Pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 7\ 5\ 9\ 5\ 9\ 7\\ 7\ 5\ 5\ 1\ 9\ 1\ 9\ 4\\ 1\ 1\ 3\ 2\ 7\ 8\ 7\ 9\ 1\\ 1\ 5\ 1\ 0\ 5\ 8\ 5\ 8\ 9\\ 1\ 8\ 8\ 7\ 9\ 7\ 9\ 8\ 6\\ 2\ 2\ 6\ 5\ 5\ 7\ 5\ 8\ 3\\ 2\ 6\ 4\ 5\ 1\ 7\ 1\ 8\ 0\\ 5\ 0\ 2\ 0\ 7\ 6\ 7\ 7\ 8\\ 5\ 5\ 9\ 8\ 5\ 6\ 5\ 7\ 5\\ \end{array}$	2 6 4 8 5 3 5 5 5 2 9 6 6 6 7 7 9 4 5 0 0 0 1 0 5 9 3 3 3 5 5 5 5 8 5 8 5 3 3 5 0 0 0 0

Char. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-le-Meia, etc. 157			
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en Francs.	liedect oreces France en Bixdelles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 79 rixdalles 50 cent. pour 300 francs.	3 7 7 5 5 8 4 9 7 5 5 4 7 1 6 9 8 1 1 3 2 0 7 5 4 7 7 1 5 0 9 4 5 7 9 2 6 4 1 5 0 9 4 5 5 0 1 8 8 6 7 9 2 5 3 9 6 2 2 6 4 1	2 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rivi des en Francs.	le duction des trancs en Riydalf's.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 79 rixdalles 55 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 5\ 1\ 0\ 6\ 7\\ 5\ 7\ 0\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 6\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 2\ 5\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 5\ 9\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 5\ 6\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 1\ 2\ 1\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 5\ 8\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE Comparative.		Reduct on acs hixdatles en France.	le di ction oc- deanes en Teixdailes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 79 rixdalles 60 cent. pour 300 francs.	5 7 6 8 8 4 4 2 2 7 5 5 7 6 8 8 8 4 4 2 2 1 1 1 5 0 0 6 5 5 2 7 1 1 5 0 7 5 5 7 6 9 1 1 8 8 4 4 2 2 1 1 1 2 2 6 1 5 0 6 5 5 2 6 5 8 1 9 8 0 5 5 0 1 5 0 7 5 5 2 2 3 5 0 1 0 5 0 7 5 5 2 2 3 5 0 1 0 5 0 7 5 5 2 2 3 5 0 1 0 5 0 7 5 5 2 2 3 5 0 1 0 5 0 7 5 5 2 2 3 5 0 1 0 5 0 7 5 5 2 2 3 5 0 1 0 5 0 7 5 5 2 2 3 5 0 1 0 5 0 7 5 5 2 2 3 5 0 1 0 5 0 7 5 5 2 2 3 5 0 1 0 5 0 7 8 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 5\ 5\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ 9\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 6\ 1\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 5\ 2\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 9\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 5\ 7\ 5\ 3\ 5\ 5\\ 2\ 1\ 2\ 2\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 3\ 8\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Rixdalles en League	According to France on Pixalot c
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 79 rixdalles 65 cent. pour 300 francs.	3 7 6 6 4 7 8 5 7 5 3 2 9 5 6 7 I 1 2 9 9 4 5 5 0 I 5 0 6 5 9 I 5 4 I 8 8 3 2 3 9 I 7 2 2 5 9 8 8 7 0 0 2 6 5 6 5 3 4 8 4 3 0 1 5 I 8 2 6 7 3 3 8 9 8 5 0 5 0	2 6 5 5 0 0 0 0 5 5 3 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Franc <b>s</b> en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 79 rixdalles 70 cent. pour 300 francs.	3 7 6 4 1 1 5 4 1 7 5 2 8 2 5 7 9 1 1 1 2 9 2 3 4 6 5 1 5 0 5 6 4 6 1 7 1 1 2 8 2 0 5 7 7 1 1 2 2 5 8 4 6 9 2 6 2 6 3 4 8 8 0 8 0 6 3 0 1 1 2 9 2 5 4 1 5 5 8 7 7 7 0 5 8 4 1	2 6 5 6 6 6 7 5 3 1 3 3 5 5 7 9 7 0 0 0 0 0 1 0 6 2 6 6 6 7 1 3 2 2 3 3 3 3 5 1 5 9 4 0 0 0 0 1 2 6 9 6 6 6 7 2 1 2 5 3 5 3 5 2 3 9 1 0 0 0 0

山田田 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本

THE SERVICE CO.

158	CHAP, XII	Change entre l	Paris,	Francfort-sur	-le-Mein, etc.
-----	-----------	----------------	--------	---------------	----------------

Charles in the second second second second second second second second

T. 1 E		Reduction des Rixdalles en	licduction des Francs
comparative.		Francs.	en Toydalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 79 rixdalles 75 cent. pour 300 francs.	3 7 6 1 7 5 5 5 7 5 2 3 5 1 1 0 1 1 2 8 5 2 6 6 5 1 5 0 4 7 0 2 2 0 1 8 8 0 8 7 7 7 4 2 2 5 7 0 5 3 2 2 8 8 4 5 0 0 9 4 0 4 3 9 3 0 8 5 5 7 9 9 4	2 6 5 8 3 3 3 5 5 3 1 6 6 6 7 7 9 7 5 0 6 0 1 0 6 3 3 5 3 5 3 1 3 2 9 1 6 6 7 1 5 9 5 0 0 0 0 1 8 6 0 8 3 5 3 3 2 1 2 6 6 6 6 6 7 2 5 9 2 5 0 0 0
There		Reduction des Rivdalles en	Reduction des Fran <b>cs</b>
comparative.		Francs.	en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 79 rixdalles 80 cent. pour 300 francs.	5 7 5 9 5 9 8 5 7 5 1 3 7 9 7 0 I I 2 7 8 I 9 5 5 I 5 9 5 7 5 9 4 0 I 8 7 9 6 9 9 2 5 2 2 5 5 6 5 9 I 0 2 6 3 I 5 7 8 9 5 5 0 0 7 5 I 8 8 0 5 3 8 5 4 5 8 6 5	2 6 6 0 0 0 0 0 0 5 3 2 0 0 0 0 0 7 9 8 0 0 0 0 0 1 5 3 0 0 0 0 0 0 1 5 9 6 0 0 0 0 0 1 5 9 6 0 0 0 0 0 0 1 8 6 2 0 0 0 0 0 0 2 1 2 8 0 0 0 0 0 0 2 3 9 4 0 0 0 0 0
TANKE		Reduction des Rixdalles en	Reduction des Fran <b>cs</b>
Computation.		Francs.	en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 79 rixdailes 85 cent. powr 500 trancs.	3 7 5 7 0 4 4 5 7 5 I 4 0 8 8 9 I 1 2 7 I I 3 3 4 I 5 0 2 8 I 7 7 8 1 8 7 8 5 2 2 2 3 2 2 5 4 2 2 6 6 2 9 9 3 I I 2 5 0 0 5 6 3 5 3 7 3 3 8 I 3 4 0 0 I	2 6 6 I 6 6 7 5 3 2 5 3 5 3 7 9 8 5 0 0 0 I 0 6 4 6 6 6 7 I 5 5 0 8 5 3 3 I 5 9 7 0 0 0 0 I 8 6 3 I 6 6 7 2 I 2 9 5 3 3 5 2 3 9 5 5 0 0 0
TABEE		1 ediction des Rivdalles en	Reduct on des Fran <b>cs</b>
com ara ive.		Francs.	en Kixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 79 rixdalles 50 cent. pour 200 francs.	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 5\ 4\ 6\ 9\ 5\ 4\\ 7\ 5\ 0\ 9\ 3\ 8\ 6\ 8\\ 1\ 1\ 2\ 6\ 4\ 0\ 8\ 0\ 1\\ 1\ 5\ 0\ 1\ 8\ 7\ 7\ 5\ 5\\ 1\ 8\ 7\ 7\ 5\ 4\ 6\ 6\ 8\\ 2\ 2\ 5\ 2\ 8\ 1\ 6\ 0\ 2\\ 2\ 6\ 2\ 8\ 2\ 8\ 5\ 5\ 6\\ 5\ 0\ 0\ 5\ 7\ 9\ 2\ 2\ 4\ 0\ 5\\ \end{array}$	2 6 6 3 3 3 3 3 5 5 2 6 6 6 7 6 9 9 0 0 0 0 0 1 0 6 5 3 3 3 3 1 3 3 1 6 6 6 7 1 5 9 8 0 0 0 0 0 1 8 6 4 3 5 3 3 2 1 3 0 6 6 6 6 7 2 3 9 7 0 0 0 0 0
T. CLU		Bedacti u des Rixdalles en	Reduction des Francs
Comparities		Francs.	en Rixdalles
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 79 rivdall 's 55 cent. pour Joo francs.	3 7 5 2 3 4 5 2 7 5 0 4 6 9 0 4 1 1 2 5 7 0 3 5 6 1 5 0 0 9 5 8 0 8 1 8 7 6 1 7 2 6 0 2 2 5 1 4 0 7 1 5 2 6 2 6 6 4 1 6 5 3 9 0 1 8 7 6 1 7 5 5 7 7 1 1 0 6 9	2 6 6 5 0 0 0 0 5 3 3 0 0 0 0 0 7 9 9 5 0 0 0 0 1 0 6 0 0 0 0 0 0 1 5 3 2 5 0 0 0 0 0 1 8 6 5 5 0 0 0 0 0 1 3 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Спар. ХИ. —	Change	entre Pavis, Francfe	ort-sur-le-Mein, etc. 159
TABLE. comparative.		Reduction des lexidalles en 1 canes.	nediction d > 1 ranes on Bixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 80 rivdalles pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 5\ 3\ 3\ 3\ 3\ 3\ 3\\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 3\ 5\ 3\ 5\ 3\ 3\\ 1\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 1\ 3\ 3\ 3\ 3\ 3\ 3\\ 2\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE Compart vec		Reduction des Rixdalles en 1 rancs.	lteduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å80 rixdalles 5 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 6 & 8 & 5 & 5 & 5 \\ 5 & 5 & 5 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 8 & 0 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 7 & 5 & 3 & 3 \\ 1 & 5 & 5 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 6 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 6 & 7 & 8 & 5 & 5 & 3 \\ 2 & 1 & 5 & 4 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 4 & 0 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TAPLE com, arative.		heduction des Bixdalles en Francs.	Réduction des I rancs en Rivdaltes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 80 rixdalles 10 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 4\ 5\ 5\ 1\ 8\ 5\\ 7\ 4\ 9\ 0\ 6\ 3\ .6\ 7\\ \hline 1\ 1\ 2\ 5\ 5\ 9\ 5\ 5\ 0\\ 1\ 4\ 9\ 8\ 1\ 2\ 7\ 3\ 4\\ 1\ 8\ 7\ 2\ 6\ 5\ 9\ 1\ 7\\ 2\ 1\ 4\ 7\ 1\ 9\ 1\ 9\ 1\\ 2\ 5\ 2\ 1\ 7\ 2\ 2\ 8\ 4\\ 2\ 8\ 9\ 6\ 2\ 5\ 4\ 6\ 8\\ 5\ 2\ 7\ 0\ 7\ 8\ 6\ 5\ 1\\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Keauction des lexames en Francs.	heduction de l'rancs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 80 rixdalles 15 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 7\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 5\ 3\ 4\ 5\ 3\ 3\ 3\\ 8\ 0\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 6\ 8\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 3\ 5\ 8\ 3\ 3\ 5\\ 1\ 6\ 0\ 3\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 7\ 0\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 1\ 3\ 7\ 5\ 3\ 3\\ 2\ 4\ 0\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs,	lectuction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 80 rivdalles 20 cent. pour 300 francs.	5 7 4 0 6 4 8 4 7 4 8 1 2 9 6 7 1 1 2 2 1 9 4 5 1 1 4 9 6 2 5 9 3 5 1 8 7 0 3 2 4 1 8 2 4 4 4 5 8 8 9 0 2 2 6 1 8 4 5 3 8 6 2 9 9 2 5 1 8 7 0 5 5 6 6 5 8 5 5 5	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 7\ 5\ 3\ 5\ 5\\ 5\ 5\ 4\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 8\ 0\ 2\ 0\ 6\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 6\ 9\ 5\ 3\ 5\ 5\\ 1\ 5\ 3\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 6\ 0\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 7\ 1\ 5\ 3\ 5\ 3\\ 2\ 1\ 5\ 8\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 4\ 0\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$

160 Силг. XII. — Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc.				
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	Keduction des Francs en Rixdalles	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 80 rixdalles 25 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
TABLE comparative.		Rediction des Rixdalles en France.	Reduction (ies F)uncs on Rivardes.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 80 ri vlalles 30 cent. pour 300 francs.	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 7\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 5\ 3\ 5\ 3\ 5\ 3\ 5\ 3\\ 8\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 7\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 5\ 8\ 3\ 5\ 3\\ 3\ 5\ 3\\ 1\ 6\ 0\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 7\ 5\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 1\ 4\ 1\ 3\ 3\ 5\ 3\\ 2\ 4\ 0\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	
TABLE comparative.		Ecduction des Rixuanes en Trancs.	Remetion des 1 ranes en Rixdalles.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	å 80 rixdalles 35 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 5\ 5\ 6\ 6\ 5\ 2\\ 7\ 4\ 6\ 7\ 3\ 5\ 0\ 4\\ 1\ 1\ 2\ 0\ 0\ 9\ 9\ 5\ 6\\ 1\ 4\ 9\ 5\ 4\ 6\ 6\ 0\ 8\\ 1\ 8\ 6\ 8\ 5\ 2\ 6\ 0\\ 2\ 2\ 4\ 0\ 1\ 9\ 9\ 1\ 5\\ 2\ 6\ 1\ 5\ 5\ 6\ 5\ 6\ 5\\ 2\ 9\ 8\ 6\ 9\ 5\ 2\ 1\ 7\\ 5\ 3\ 6\ 0\ 2\ 9\ 8\ 6\ 9\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 7\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 5\ 5\ 5\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 8\ 0\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 7\ 1\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 5\ 5\ 9\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 6\ 0\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 7\ 4\ 8\ 3\ 5\ 3\\ 2\ 1\ 4\ 2\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 4\ 1\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	
TASI I. compacatives		Reduction des Rixdalles en Frances.	Reduction des Francs en Kixdalles.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 80 rixdalles (o cent. pour 500 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	
TASH com <sub>e</sub> stabs <b>e.</b>		Reduction des bixdatles en Francs,	Redection des Francs en Rixdalles.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 80 rixdalles 45 cent. pour 300 francs.	3 7 2 9 0 2 4 2       7 4 5 8 0 4 8 5       1 1 1 8 7 0 7 2 7       1 4 9 1 6 0 9 7 0       1 8 6 4 5 1 2 1 2       2 2 3 7 4 1 4 5 4       2 6 1 0 5 1 6 9 7       2 9 8 3 2 1 9 5 9       3 5 5 6 1 2 1 8 2	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 8 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 5 & 6 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 8 & 0 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 2 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 3 & 4 & 0 & 8 & 3 & 5 & 5 \\ 1 & 6 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 7 & 7 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 1 & 4 & 5 & 5 & 3 & 5 & 3 \\ 2 & 4 & 1 & 3 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	

Силр. ХП.—	-Change entre Paris, Francfor	et-sur-le-Mein, etc. 161
TABLE comparative.	Realition des Rivdalles en Francs	Reanction des Francs on raixel lles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7 2 6 7 7 8 1 7 4 5 3 4 1 6 1 1 1 1 8 0 1 2 4 2 1 4 9 0 6 8 5 2 5 1 8 6 3 5 5 4 0 5 2 2 5 6 6 2 4 8 4 2 6 0 8 6 9 5 6 5 2 9 8 1 5 6 6 4 4 6 5 5 5 4 0 5 7 2 6	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 8 & 5 & 5 & 5 \\ 5 & 5 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 8 & 0 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 5 & 5 & 5 & 5 & 3 \\ 1 & 3 & 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 6 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 7 & 8 & 5 & 5 & 5 & 3 \\ 2 & 1 & 4 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 4 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.	Reduction des Lexibilies en Traces.	Rea ction as Francs e r Bixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	pour 300 france.  5 7 2 4 3 9 4 8 7 8 9 6 1 1 1 7 5 1 8 4 4 1 4 8 9 7 5 7 9 2 1 1 8 6 2 1 9 7 5 7 9 2 2 5 4 6 5 6 8 7 2 2 5 4 6 5 6 8 7 2 2 6 0 7 0 7 6 3 5 2 9 7 9 5 1 5 8 5 5 5 1 9 5 5 5 1 1	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 5\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 8\ 0\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \mathbf{J}\ 0\ 7\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 4\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 6\ 1\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 7\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 4\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 4\ 1\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.	Reduction des Rixdalies en Trancs.	Lea the res Francs on Riv Iall's.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 7 2 2 0 8 4 4	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 8\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 5\ 5\ 7\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 8\ 0\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 7\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 4\ 3\ 3\ 5\ 5\\ 1\ 6\ 1\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 8\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 1\ 4\ 9\ 3\ 3\ 5\ 5\\ 2\ 1\ 4\ 9\ 3\ 3\ 5\ 5\\ 2\ 4\ 1\ 8\ 0\ 0\ 9\ 0\\ \end{array}$
TABEL. Comparative.	hed tetton ac Africall's en Fig. 48.	Record order Francs or poxidates.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	pour 300 france.    1   1   5   9   5   5   6   6   7   4   5   9   5   5   5   6   6   6   6   6   6   6	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 8\ 8\ 5\ 5\\ 5\ 7\ 7\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 8\ 0\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 7\ 5\ 5\ 3\ 5\\ I\ 7\ i\ i\ i\ 1\ 6\ 6\ 7\\ i\ 6\ 1\ 5\ 0\ 0\ 6\ 0\\ 1\ 8\ 8\ 1\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 1\ 5\ 0\ 0\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 4\ 1\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.	Reduction les Rivasiles en Francs	localisation de Francs co-Elyalalisa
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	pour 300 francs.  2	$\begin{array}{c} 2 & 6 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

162	CHAP. XII	-Change e	entre Paris.	Franci	fort-sur-	le-Mein,	ete.
-----	-----------	-----------	--------------	--------	-----------	----------	------

TABLE com a ative,		Pedration des Rixdalles en Francs.	Reduction de- Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	á 80 rixdalles 75 cent. pour 300 francs.	5 7 1 5 1 7 0 3 7 4 5 0 5 4 0 6 I 1 1 4 5 5 1 0 8 I 4 8 6 0 6 8 1 I I 8 5 7 5 8 5 I 4 2 2 2 9 I 0 2 I 7 2 6 0 0 6 I 9 2 0 2 9 7 2 I 5 6 2 2 5 3 4 5 6 5 7 2 5 Red cton d s Bird Beyon	2 6 9 1 6 6 7 5 3 8 5 3 5 3 5 8 0 7 5 0 0 0 1 0 7 6 6 6 6 7 1 3 4 5 8 5 3 5 1 6 1 5 0 0 0 0 1 8 8 4 1 6 6 7 2 1 5 5 3 3 5 5 2 4 2 2 5 0 0 0
Thilk comparative.		I rangs.	request on des Francs en Bixdal'es.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	\So rixdalles 80 cent. paur 300 francs.	7 7 1 2 3 7 1 5 7 4 2 5 7 4 2 6 I I I 5 8 6 1 5 6 1 4 8 5 1 4 3 5 2 I 8 5 6 4 5 5 6 4 2 2 2 7 7 2 2 7 7 2 5 9 9 0 0 9 9 0 2 9 7 0 2 9 7 0 5 5 7 4 I 5 8 4 I 6	2 6 9 3 3 5 5 5 5 8 6 6 6 7 8 0 8 0 0 0 0 0 1 0 7 7 5 5 3 5 1 5 4 6 6 6 6 7 6 7 6 6 6 6 7 6 7 6 6 6 6 7 6 7 6 6 6 6 7 6 7 6 6 6 6 6 7 6 7 6 6 6 6 6 7 6 7 6 6 6 6 7 6 7 6 6 6 6 7
7 V=1,F err. paratises		formion des bird asen Trans.	nem on do trancs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a Eoriadalles 85 cent. Lour Coo francs.	$\begin{array}{c} 5\ 7\ 1\ 0\ 5\ 7\ 5\ 1\\ 7\ 4\ 2\ 1\ 1\ 5\ 0\ 5\\ 1\ 1\ 1\ 5\ 1\ 7\ 2\ 5\ 5\\ 1\ 4\ 8\ 4\ 2\ 5\ 0\ 0\ 7\\ 1\ 8\ 5\ 5\ 2\ 8\ 7\ 5\ 8\\ 2\ 2\ 2\ 6\ 8\ 4\ 5\ 0\ 9\\ 2\ 5\ 5\ 9\ 5\ 1\ 7\ 6\ 4\\ \end{array}$	2 6 9 5 0 0 0 0 5 3 9 0 0 0 0 0 8 0 8 5 0 0 0 0 1 0 7 8 0 0 0 0 1 5 4 7 5 0 0 0 0 1 8 8 6 5 0 0 0 0 0 2 1 5 6 0 0 0 0 0 2 4 2 5 5 0 0 0
TABLE Comparative.		leggeth is Elixdalics en Transs	Foliation es Francs en Bixdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 9 0 0 0	Po rixdalles go cent. Lour Soo hancs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 6 9 6 6 6 7 5 5 9 5 3 3 3 8 0 9 0 0 0 0 0 1 0 7 8 6 6 6 7 1 3 4 8 5 3 3 3 I 6 1 8 0 0 0 0 1 8 8 7 6 6 6 7 2 1 5 7 3 3 5 3 2 4 2 7 0 0 0 0
TABLE comparative.		Terdiction des reredaires en Trancs.	leconction des Francs en Rivdalles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à So rixdalles 35 cent pour 300 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2698535\\ 5596667\\ 8095000\\ 1079555\\ \hline 13491667\\ 1619000\\ 18888553\\ 21586667\\ 24285000\\ \end{array}$

Gnap. XII Change entre	Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc.	163
------------------------	------------------------------------	-----

CHAP. XII	Change	e entre raris, i rancio	7 (-sm-re-nem. etc. 10.)
TABLE comparative.		Reduction des kixdalles en Trancs.	Reduction ces Francs on T vialler.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	à 81 rivdalles pour 300 francs.	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 7 0 0 0 0 0 0 0 0 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des biaconts en Francs.	Leduction des trancs en Tivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 81 rixdalles 5 cent. pour 300 francs.	3 7 0 1 4 1 8 9 7 4 0 2 8 5 7 8 I 1 1 0 4 2 3 6 6 I 4 8 0 5 6 7 5 5 I 8 5 0 7 0 9 4 4 2 2 2 0 8 5 1 5 5 2 5 9 0 9 9 5 2 2 2 9 6 1 1 5 5 1 6 5 3 3 I 2 7 6 9 9	2 7 0 1 6 6 7 5 4 0 3 3 3 5 3 8 1 0 5 0 0 0 1 0 8 6 6 6 6 7 1 5 5 0 8 3 5 3 1 6 2 1 0 0 0 0 1 8 9 1 1 6 6 7 2 1 6 1 3 3 3 5 2 4 5 1 5 0 0 0
TABLS comparative.	1	Reduction des bissiatles (n. ). Trancs.	la carta a des tranes en 'Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à81 rixdalles 10 cent. Potr 300 francs.	5 6 9 9 1 5 6 9 7 5 7 7 7 9 8 2 7 5 7 7 1 1 0 9 7 4 1 0 6 1 4 7 9 6 5 4 7 5 1 8 4 9 5 6 8 4 5 2 2 1 9 4 8 2 1 2 2 5 8 9 5 9 5 9 5 8 1 2 9 5 9 5 9 5 0 9 5 0 5 5 2 2 9 2 2 5 1 8	2 7 0 3 5 3 3 5 4 0 6 6 6 7 8 1 1 0 0 0 0 1 0 8 1 5 3 5 3 1 5 5 1 6 6 6 7 1 6 2 2 0 0 0 0 1 8 9 2 3 5 5 3 2 1 6 2 6 6 6 7 2 4 5 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	coduction ues Francs en Rivialles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à &1 rixdalles 15 cent. pour 500 francs.	5 6 9 6 8 5 7 7 7 3 9 3 7 1 5 3 1 1 0 9 0 5 7 3 0 1 4 7 8 7 4 3 0 7 1 8 4 8 4 2 8 8 5 2 2 1 8 1 1 4 6 0 2 5 8 7 8 0 0 3 7 2 9 5 7 4 8 6 1 4 5 3 2 7 1 7 1 9 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Rixdalles en Francs.	1 edaetæn des Francs en-Rivdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à &1 rivdalles 20 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 7 0 6 6 6 7 5 4 1 3 3 3 5 3 8 1 2 0 0 0 0 1 0 8 2 6 6 6 7 1 3 5 3 3 5 3 5 1 6 2 4 0 0 0 0 1 8 9 4 6 6 6 7 2 1 6 5 3 5 3 3 2 4 5 6 0 0 0 0

On Partie Con

Pay art de res

16í	Спар. Х	11. — C	hange entre Paris, Fi	rancfort-sur-le-Mein, etc.
	eBLE arative.		Founction des Bixdalles en Fraces.	Reduction des Francs en Kivdalles.
1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à81 rivddles 25 cent. pour 500 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 0\ 8\ 5\ 3\ 5\\ 5\ 4\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 8\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 8\ 5\ 5\ 3\ 3\\ 1\ 5\ 5\ 4\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 6\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 9\ 5\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 4\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
4 615 7	re lan	!	Francis in a silvadalles en Livro	Acduction des Francs en Bivdalles.
1 2 3 3 4 5 5 6 6 7 7 8 9 9 9 9 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à81 rivdalles30 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 9 & 0 & 0 & 5 & 6 & 9 \\ 7 & 5 & 8 & 0 & 0 & 7 & 5 & 8 \\ 1 & 1 & 0 & 7 & 0 & 1 & 1 & 0 & 7 \\ 1 & 4 & 7 & 6 & 0 & 1 & 4 & 7 & 6 \\ 1 & 8 & 4 & 5 & 0 & 1 & 8 & 4 & 5 \\ 2 & 2 & 1 & 4 & 0 & 2 & 2 & 1 & 4 \\ 2 & 5 & 8 & 5 & 0 & 2 & 5 & 8 & 3 \\ 2 & 9 & 5 & 2 & 0 & 2 & 9 & 5 & 2 \\ 5 & 3 & 2 & 1 & 0 & 3 & 5 & 2 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 7 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 4 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \hline 1 \ 0 \ 8 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \hline 1 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 2 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \hline 1 \ 8 \ 9 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \hline 2 \ 1 \ 6 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \hline 2 \ 4 \ 5 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
COST	vBLL. ; w. tive.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Reduction des textibles en qui la au se	t - Inction des Francs on Reydolles.
1 2 5 4 5 6 7 8		a81 rixdalles 35 cent. pour 500 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 1\ 1\ 6\ 6\ 7 \\ 5\ 4\ 2\ 5\ 5\ 5\ 5 \\ 8\ 1\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 0\ 8\ 4\ 6\ 6\ 6\ 7 \\ 1\ 5\ 5\ 5\ 8\ 5\ 5\ 5 \\ 1\ 6\ 2\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 8\ 9\ 8\ 1\ 6\ 6\ 7 \\ 2\ 1\ 6\ 9\ 5\ 5\ 5\ 5 \\ 2\ 4\ 4\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0 \end{array}$
	NoT prostives		Recotion nos frixdalies en Francs	en Rivelalles.
1 2 5 4 5 6 7 8	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 81 rivdalles (o centa pone Soo francs.	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 8 & 5 & 5 & 0 & 5 & 7 \\ 7 & 5 & 7 & 1 & 0 & 0 & 7 & 4 \\ 1 & 1 & 0 & 5 & 6 & 5 & 5 & 1 & 1 & 0 \\ 1 & 4 & 7 & 4 & 2 & 0 & 1 & 4 & 7 \\ 1 & 8 & 4 & 2 & 7 & 5 & 1 & 8 & 4 \\ 2 & 2 & 1 & 1 & 5 & 0 & 2 & 2 & 1 \\ 2 & 5 & 7 & 9 & 8 & 5 & 2 & 5 & 8 \\ 2 & 9 & 4 & 8 & 4 & 0 & 2 & 9 & 4 \\ 5 & 3 & 1 & 6 & 9 & 5 & 3 & 5 & 1 \\ \end{array}$	2 7 1 3 3 3 3 5 5 4 2 6 6 6 7 8 1 4 0 0 0 0 1 0 8 5 3 5 3 3 1 3 5 6 6 6 6 6 7 1 6 2 8 0 0 0 0 0 1 8 9 9 3 3 5 3 3 2 1 7 0 6 6 6 6 7 2 4 4 2 0 0 0 0
C 11	ARLE apendise.		Re button des Rixdalles en Francs.	redaction des Francs en Rivdalles.
	2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0	à81 rixdalles (5 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 5\ 6\ 8\ 5\ 2\ 4\ 1\ 2\\ 7\ 5\ 6\ 6\ 4\ 8\ 2\ 5\\ 1\ 1\ 0\ 4\ 9\ 7\ 2\ 5\ 7\\ 1\ 4\ 7\ 5\ 2\ 9\ 6\ 5\ 0\\ 1\ 8\ 4\ 1\ 6\ 2\ 0\ 6\ 2\\ 2\ 2\ 0\ 9\ 9\ 4\ 4\ 7\ 5\\ 2\ 5\ 7\ 8\ 2\ 6\ 8\ 8\ 7\\ 2\ 9\ 4\ 6\ 5\ 9\ 5\ 0\ 0\\ 3\ 5\ 1\ 4\ 9\ 1\ 7\ 1\ 2\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 7 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ \mathbf{I} & 0 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 \\ \mathbf{I} & 5 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 0 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

Guar. XII. - Change entre Paris, Francfort-sur-le-Mein, etc. 163

TABLE		Reduction des Rixdadles en	Reduction des Francs
compartive.		Francs.	en Bixdalles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 81 rixdalles 50 cent. pour 300 francs.	5 6 8 0 9 8 1 6 7 5 6 1 9 6 5 2 1 1 0 1 2 9 4 4 8 1 4 7 2 5 9 2 6 4 1 8 4 0 4 9 0 7 9 2 2 0 8 5 8 8 9 5 2 5 7 6 6 8 7 1 1 2 9 4 4 7 8 5 2 7 5 5 1 2 8 8 5 4 5	Reduction des Francs on Bivilides.  2 7 1 6 6 6 7 7 5 4 5 5 5 5 5 8 1 5 0 0 0 0 0 0 1 0 8 6 6 6 6 7 1 1 5 5 8 5 5 5 5 5 1 6 5 5 0 0 0 0 0 0 1 1 9 0 1 6 6 6 7 2 1 7 5 5 5 5 5 5 2 4 4 5 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
TABLE comewative.		Reduction des Rivdalles en Francs.	Reduction des Francs on Rixda'les.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 81 rixdalles 55 cent pour 300 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 1\ 8\ 3\ 5\ 3\\ 5\ 4\ 3\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 8\ 1\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 8\ 7\ 5\ 3\ 3\ 5\\ 1\ 3\ 5\ 9\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 6\ 3\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 9\ 0\ 2\ 8\ 3\ 3\ 5\\ 2\ 1\ 7\ 4\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 4\ 4\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Ervlaftes en Francs.	Reduction Governmes on Production
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a81 rivdalles 60 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 \ 7 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 4 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 1 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 8 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 5 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 9 \ 0 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 7 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 4 \ 4 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative,		Keduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 81 vixdalles 65 cent. pour 300 francs.	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 2 & 7 & 2 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 4 & 4 & 5 & 5 & 5 & 3 \\ 8 & 1 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 8 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 3 & 6 & 0 & 8 & 5 & 3 & 4 \\ 1 & 6 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 0 & 5 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 1 & 7 & 7 & 5 & 3 & 5 & 5 \\ 2 & 4 & 4 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Rixdailes eu Francs.	Reduction des r'rancs en Rivdalles,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 81 rixdalles 70 cent. pour 300 francs.	3 6 7 1 9 7 0 6 7 3 4 3 9 4 1 2 1 1 0 1 5 9 1 1 9 1 4 6 8 7 8 8 2 5 1 8 5 5 9 8 5 3 1 2 2 0 3 1 8 2 5 7 2 5 7 0 3 7 9 4 3 2 9 3 7 5 7 6 5 0 3 3 0 4 7 7 3 5 6	2 7 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 4 4 6 6 6 7 8 1 7 0 0 0 0 0 1 0 8 9 3 5 5 5 1 5 6 1 6 6 6 7 1 6 5 3 4 0 0 0 0 0 1 7 0 6 5 5 5 5 3 2 1 7 8 6 6 6 6 7 2 4 5 1 0 0 0 0 0

166	CHAP. XII. —	- Change entre	Paris.	Francfort-sur-le-Mein,	etc.
-----	--------------	----------------	--------	------------------------	------

100 Ghap. Att. — Change Chite I alis, I lanciote suche sacin, Cec.					
TABLE comparative.	1	Reduction des Rixdalles en Francs.	Reduction des Francs en Rixdalles.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à81 vi dalles 55 cent. pour 300 francs.	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 6 & 9 & 7 & 2 & 4 & 8 \\ 7 & 5 & 5 & 9 & 4 & 4 & 9 & 5 \\ 1 & 1 & 0 & 0 & 9 & 1 & 7 & 4 & 5 \\ 1 & 4 & 6 & 7 & 8 & 8 & 9 & 9 & 1 \\ 1 & 8 & 5 & 4 & 8 & 6 & 2 & 5 & 8 \\ 2 & 2 & 0 & 1 & 8 & 5 & 4 & 8 & 6 \\ 2 & 5 & 6 & 8 & 6 & 0 & 7 & 5 & 4 \\ 2 & 9 & 5 & 5 & 7 & 7 & 9 & 8 & 2 \\ 5 & 5 & 0 & 2 & 7 & 5 & 2 & 2 & 9 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 7 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 4 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 1 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 6 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 9 \ 0 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 4 \ 5 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$		
TyBLE c apparative.		Reduction des dix ailes en France.	beau tion des Francs en Rivoades.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 81 rixdalles 80 cent. pour 300 francs.	3 6 6 7 4 8 1 7 7 7 3 5 4 9 6 5 3 5 1 1 4 0 2 4 4 4 5 0 1 1 4 6 6 9 9 2 6 6 1 8 3 3 7 4 0 8 3 2 2 0 0 4 8 9 0 0 0 2 5 6 7 2 5 7 1 6 2 9 3 3 9 8 5 5 5 5 5 5 5 5 0 0 0 7 5 5 4 9 1	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 2\ 0\ 6\ 6\ 7 \\ 5\ 4\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5 \\ 8\ 1\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 0\ 9\ 0\ 6\ 6\ 6\ 7 \\ 1\ 5\ 6\ 5\ 5\ 5\ 5 \\ 1\ 6\ 5\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 9\ 0\ 8\ 6\ 6\ 6\ 7 \\ 2\ 1\ 8\ 1\ 5\ 5\ 5\ 5 \\ 2\ 4\ 5\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \end{array}$		
TABLE ton; aranve.		Reduction des Rexdalles un Frances	tien ction des Francs en Rixdalles.		
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 9 :: 0 0 0	λ8r rixddles 85 cent. pour 3ου francs.	3 6 6 5 2 4 1 5 7 5 3 0 4 8 2 6 1 0 9 9 5 7 2 5 9 1 4 6 6 0 9 6 5 2 1 8 3 2 6 2 0 6 4 2 I 9 9 1 4 4 7 7 2 5 6 5 6 6 8 9 0 2 9 5 2 1 9 3 0 3 3 2 9 8 7 I 7 I 6	2 7 2 8 5 5 5 5 5 4 5 6 6 6 7 8 1 8 5 0 0 0 1 0 9 1 5 5 5 5 1 3 6 4 1 6 6 7 1 6 5 7 0 0 0 0 1 9 0 9 8 5 5 3 2 1 8 2 6 6 6 6 7 2 4 5 5 5 0 0 9		
T .BEII con non tive.		Reaction des Kixaalies en Francs.	kern on ne ands ea all all s		
1 C 0 0 C 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 81 rixdalles 90 cent. pour Jao francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 4 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 1 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 9 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 5 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 9 \ 1 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 3 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 4 \ 5 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$		
1 vBLE comparative.		Reducit it les Rixidhes en Francs	En Livadles.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 81 rixdalles 95 cent pour 300 francs.	5 6 6 0 7 6 8 8 7 3 2 1 5 3 7 5 1 0 9 8 2 5 0 6 5 1 4 6 4 3 0 7 5 0 1 8 8 2 1 9 6 4 6 1 2 6 2 5 6 2 5 5 8 1 3 2 9 2 8 6 1 5 0 1 5 2 9 4 6 9 1 8 8	$\begin{array}{c} 2 & 7 & 5 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 4 & 6 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 8 & 1 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 9 & 2 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 3 & 6 & 5 & 8 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 6 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 1 & 2 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 1 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 1 & 5 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$		

# CHANGES.

# GÈNES ET LIVOURNE.

### ÉCRITURES.

Ox y tient les écritures en Piastres de 8 Réaux, et on subdivise la Piastre en 20 Sous, et le Sou eu 12 Deniers.

#### MONNAIES DE CHANGE.

La même Piastre est aussi comptée pour 6 Livres, monnaie longue, et on subdivise la Livre, monnaie longue, en 20 Sous, et le Sou en 12 Deniers, monnaie longue; la Piastre, monnaie longue, vant 9 Jules; la Piastre, bonne monnaie, vaut 8 Jules 8 Sous 4 Deniers, bonne monnaie; le Jule vaut 13 Sous 4 Deniers, bonne monnaie.

#### COURS DES CHANGES.

	Livourne donne le certa	Pour recevoir l'incertain.
à	Amsterdam	1 Piastre de 8 Réaux.       86 Den. de Gros.         1 too idem.       129 Piastres de change.         1 idem.       87 Den. de Gros.         1 idem.       753 Rées.         1 idem.       52 Deniers Sterling.         1 idem.       4 Francs 75 Cent.
	Donne l'incertain	Environ Pour recevoir le certain.
	i Venise	187 Piastres de 8 Réaux 100 Écus de Marc. 104 i em

N. B. Une Piastre de 8 Réaux vaut 5 Livres 15 Sous, bonne monnaie.

10. CH:	5 / *	- Guarger stre 2 ar	73. Othes CLIN MINE.
		) or i conce en tres.	P des Pias res en Francs.
7 ABLE compens to 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 : 0 0 : 0 ( 5 0 0 0 0 0 0 1 7 5 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1 2 5 0 0 0 0 0 1 7 5 0 6 0 0 0 2 0 0 0 6 0 0 0 2 2 0 0 0 0 0 0  1 0 0 0 0 0 0 2 2 0 0 0 0 0 0 2 2 0 0 0 0	# 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0
6 0 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0	france 5 cent.	9 8 7 6 5 4 5 1 2 5 4 5 6 7 0 1 4 8 1 4 8 1 5 1 7 2 8 5 9 5 1 1 9 7 5 5 0 8 6 2 2 2 2 2 2 2 Reductions Viscosen Piartics.	1 2 ! 5 0 0 0 0 0 0 1 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
2 0 0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	h   factos to cont.   	4 8 7 8 0 4 9 7 5 1 7 0 7 5 9 7 5 6 0 9 8 1 2 1 9 5 1 2 2 1 3 6 5 4 1 4 6 1 7 9 7 5 1 7 1 1 9 1 2 1 9 5 2 1 9 5 1 2 1 9 Redefineds Frances	8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à   francs 15 cent. pour 1 piastre.	2 4 0 9 6 5 9 4 8 1 9 2 7 7 7 2 2 8 9 1 6 9 6 5 5 5 5 4 1 2 0 4 8 1 9 5 1 4 4 5 7 8 5 1 1 6 8 6 7 4 7 0 1 9 2 7 7 1 0 8 2 1 6 8 6 7 4 7	4   1   5   0   0   0   0   0   0   8   5   0   0   0   0   0   0   0   0   0
TABLE COMPARATIVE.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à i franc	Reduction des Francs en Phastres.  2 5 8 0 9 5 2 4 7 6 1 9 0 5 7 1 4 2 8 5 7 9 5 2 5 8 1 0	Reduction des Plastres en Francs.  4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 4 0 0 0 0 0 0 0
5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	francs 20 cent. pour i pia tre.	1 1 9 9 4 7 6 2 1 4 2 8 5 7 1 4 1 6 6 6 6 6 6 7 1 9 0 4 7 6 1 9 2 1 4 2 8 5 7 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

CHAP. XII	· — Ch	aage entre Paris , Gêne	s et Livourne. 169
TABLE comparative.		Réduction des brancs en Plastres.	la Jucte nodes Piastres en Trancs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à / francs =5 cent. pour t piastre.	2 5 5 2 9 4 1 4 7 0 5 8 8 2 7 0 5 8 8 2 9 4 1 1 7 6 6 1 1 7 6 4 7 0 6 1 4 1 1 7 6 4 7 1 6 4 7 0 5 8 9 1 8 8 2 5 5 5 0 2 1 1 7 6 4 7 2	4 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Comparative.		Reduction des Francs en Listres.	en France.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à i francs 30 cent. pour r piastre.	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 2\ 5\ 5\ 8\ 1\\ 4\ 6\ 5\ 1\ 1\ 6\ 5\\ 6\ 9\ 7\ 6\ 7\ 4\ 4\\ 9\ 5\ 0\ 2\ 5\ 2\ 6\\ 1\ 1\ 6\ 2\ 7\ 9\ 0\ 7\\ 1\ 3\ 9\ 5\ 5\ 4\ 8\ 8\\ 1\ 6\ 2\ 7\ 9\ 0\ 7\ 0\\ 1\ 8\ 6\ 0\ 4\ 6\ 5\ 1\\ 2\ 9\ 9\ 7\ 0\ 2\ 5\ 5\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 2 & 0 & 0 & 9 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 1 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Redució a los Francs ca Vestres	Reduction des Prastres en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à / francs 35 cent. pour τ piastre.	2 2 9 3 8 5 1 4 5 9 7 7 9 0 1 6 3 9 6 5 5 2 9 1 9 5 4 0 2 I I 4 9 4 2 5 5 I 5 7 9 5 1 0 5 I 6 0 9 I 9 5 4 I 8 5 9 0 8 0 5 2 0 6 8 9 6 5 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction (es I rancs en Fi st es	hedoction des Pa tres on Props.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs jo cent. pour 1 piastre.	2 2 7 2 7 2 7 2 7 4 5 4 5 4 5 5 6 8 1 8 1 8 2 9 9 0 9 0 9 9 9 1 1 5 6 5 6 5 6 6 4 1 5 9 0 9 1 0 0 0 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 2 0 4 5 4 5 4 5	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 0\ 0\ 0\ \cdots\ 0\ 0 \\ 8\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 3\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 6\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 5\ 9\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 3\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 3\ 9\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 0\ 0\ 0 \end{array}$
TABL? comparati e.		Reduction des Francs en Piastres.	Reduction des Varires en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs 45 cent pour 1 piastre.	2 2 4 7 1 9 1 4 4 9 4 5 8 2 6 7 4 1 5 7 5 8 9 8 8 7 6 4 1 1 2 3 5 9 5 5 1 5 4 8 5 1 4 6 1 5 7 5 0 5 3 7 1 7 9 7 7 5 2 8 2 0 2 2 4 7 1 9	$\begin{array}{c} 4 \ 4 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 6 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 0 \ 0 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$

170 Ghap. All. — Change entre Paris, Gènes et Livourne.					
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Piastres.	Reduction des Piastres en Francs.		
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à / francs 50 cent. pour 1 piastre.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Piastres.	Reduction des Piastres en Francs.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs 55 cent. pour 1 piastre.	2 1 9 7 8 0 2 4 3 9 5 6 0 4 6 5 9 3 4 0 7 8 7 9 1 2 0 9 1 0 9 8 9 0 1 1 1 3 1 8 6 8 1 3 1 5 5 8 4 6 1 5 1 7 5 8 2 4 1 8 1 9 7 8 0 2 2 0	$\begin{array}{c} 4 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 8 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 6 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 0 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$		
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Piastres.	Reduction des Piastres en Francs.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs 60 cent. pour 1 piastre.	2 1 7 5 9 1 5 4 5 4 7 8 2 6 6 5 2 1 7 5 9 8 6 9 5 6 5 2 1 0 8 6 9 5 6 5 5 1 3 0 4 5 4 7 8 1 5 2 1 7 3 9 1 1 7 3 9 1 5 0 4 1 9 5 6 5 2 1 7	4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Piastres.	Reduction des Plastres eu Francs.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs 65 cent. pour 1 piastre.	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 5 & 0 & 5 & 5 & 8 \\ 4 & 5 & 0 & 1 & 0 & 7 & 5 \\ 6 & 4 & 5 & 1 & 6 & 1 & 5 \\ 8 & 6 & 0 & 2 & 1 & 5 & 1 \\ 1 & 0 & 7 & 5 & 2 & 6 & 8 & 8 \\ 1 & 2 & 9 & 0 & 3 & 2 & 2 & 6 \\ 1 & 5 & 0 & 5 & 5 & 7 & 6 & 5 \\ 1 & 7 & 2 & 0 & 4 & 5 & 0 & 1 \\ 1 & 9 & 3 & 5 & 4 & 8 & 5 & 9 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$		
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Piastres.	Reduction des Piestres en Francs.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs 70 cent. pour 1 piastre.	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 2 & 7 & 6 & 6 & 0 \\ 4 & 2 & 5 & 5 & 5 & 2 & 0 \\ 6 & 5 & 8 & 2 & 9 & 7 & 9 \\ 8 & 5 & 1 & 0 & 6 & 5 & 8 \\ 1 & 0 & 6 & 5 & 8 & 2 & 9 & 8 \\ 1 & 2 & 7 & 6 & 5 & 9 & 5 & 7 \\ 1 & 4 & 8 & 9 & 5 & 6 & 1 & 7 \\ 1 & 7 & 0 & 2 & 1 & 2 & 7 & 7 \\ 1 & 9 & 1 & 4 & 8 & 9 & 5 & 6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$		

management of the street factors		and the same of th	Address of the second of the s
TABLE comparative.		Reduction des Francs en P <sub>108</sub> res.	Relaction des Plastres en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à í francs 75 cent. pour i piastre.	2 1 0 5 2 6 5 4 2 1 0 5 2 6 6 5 1 5 7 8 9 8 4 2 1 0 5 5 1 0 5 2 6 5 1 6 1 2 6 5 1 5 7 9 1 4 7 5 6 8 4 2 1 6 8 4 2 1 0 5 1 8 9 4 7 3 6 8	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 4\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 3\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 2\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE con paratives		Reduction des 1 rancs en 1 iastres.	Peduction - e- Plastics en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à [francs 80 cent. pour (piastre)	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 0 & 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 5 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Feduction des Francs en Fin-to-s.	Leuceti u ros Pastres en Erma .
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à { fianes 85 cent. pour ι pia tre.	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 6 & 1 & 8 & 5 & 6 \\ 4 & 1 & 2 & 5 & 7 & 1 & 1 \\ 6 & 1 & 8 & 5 & 5 & 6 & 7 \\ 8 & 2 & 4 & 7 & 4 & 2 & 5 \\ 1 & 0 & 5 & 0 & 9 & 2 & 7 & 8 \\ 1 & 2 & 5 & 7 & 1 & 1 & 3 & 4 \\ 1 & 4 & 4 & 5 & 2 & 9 & 9 & 6 \\ 1 & 6 & 4 & 9 & 4 & 8 & 4 & 5 \\ 1 & 8 & 5 & 5 & 6 & 7 & 0 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0$
TABLE comparative.		Leduction de France en Passies.	1 educt or d = Pristres en Francs.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	à 4 francs 90 cent. pour 1 piastre.	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 4 & 0 & 8 & 1 & 6 \\ 4 & 0 & 8 & 1 & 6 & 5 & 5 \\ 6 & 1 & 2 & 2 & 4 & 4 & 9 \\ 8 & 1 & 6 & 5 & 2 & 6 & 6 \\ 1 & 0 & 2 & 0 & 4 & 0 & 8 & 2 \\ 1 & 2 & 2 & 4 & 4 & 8 & 9 & 8 \\ 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 1 & 6 & 5 & 2 & 6 & 5 & 5 & 1 \\ 1 & 8 & 5 & 6 & 7 & 5 & 4 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 4\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 9\ 6\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 0\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 4\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Pastres.	Reduction des Plastres en Tro-s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs 95 cent. pour 1 piastre.	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 2 & 0 & 2 & 0 & 2 \\ 4 & 0 & 4 & 0 & 4 & 0 & 4 \\ 6 & 0 & 6 & 0 & 6 & 0 & 6 \\ 8 & 0 & 8 & 0 & 8 & 0 & 8 \\ 1 & 0 & 1 & 0 & 1 & 0 & 1 & 0 \\ 1 & 2 & 1 & 2 & 1 & 2 & 1 & 2 \\ 1 & 4 & 1 & 4 & 1 & 4 & 1 & 1 \\ 1 & 6 & 1 & 6 & 1 & 6 & 1 & 6 \\ 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 3 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 6 & 5 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

172 CHAP. XII. —	Change entre	Paris,	Gènes et	Livourne.
------------------	--------------	--------	----------	-----------

TABLE		Reduction des Francs en	Reduction des Piastres
comparative.		i iastres.	en Francs.
20000		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
30000	à 5 francs pour 1 piastre	6000000	1 5 0 6 0 2 0 0 0
40000	1 2	0000008	200006000
50000	francs piastr	I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
70000	Stro	I 4 0 2 0 0 0 0	3 5 9 4 9 9 9 9 9
60008		16000000	4000000000
		180000001	450000000
TABLE rôtaje state.		Redu t on des Francs en L'instres.	Reduction on Prostres on France
10000	22-	1980198	50500000
20000		5 9 6 0 7 9 6	101000000
3 0 0 0 0 0 1 4 0 0 7 0	e Ga	5 9 4 0 5 0 4 7 9 2 0 7 9 2	1 5 1 5 0 0 0 0 0 0 0 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0
50000	5 francs poor rei	9 9 0 0 9 9 0	252500000
60000 1 7000		11881188	
8.000	5 cent. astre.	15861 - 86	5 3 3 5 0 0 0 0 0 4 0 4 0 0 0 0 0 0
20000		17821782	454500000
enap ave.		Reduction des Trans en Plastres.	Peduction des Piastres en Trans.
10.00	2:4	1 160784	5 I O O O O O
20009		5 9 2 1 5 6 9	10200000
3 0 0 0 0 4 0 0 0 0	5 francs 10 cent. pour i piastre.	5 8 8 2 3 5 5 7 8 4 3 1 3 7	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
50000	d r son	7845157 9805°22	255000000
60000	I o	11.764706	506000000
7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	rr.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
90000	Ē	17047059	4 5 9 0 0 0 0 0 0
TABLE		Reduction des Francs en	Reduction des Piestres
comparative.		Plasties.	eu Francs.
10000	2°	1941748	51500000 $105000000$
50000	pour fr	5 8 2 5 2 4 5	154500000
40000	1 100	7766990	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
50000	Pia:	9708738 11650485	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
70000	6 francs 15 cc pour 1 piastre	1 5 5 9 2 2 5 3	3605. (0.10)
00008	5 francs 15 cent. pom 1 piastre.	15535981	4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE		Reduction des Francs en	Reduction des Plastres
comparatives		Plastres.	on Trans.
10000	211	1923077	52000000
20000	5 fi	$   \begin{array}{r}     5846154 \\     5769251   \end{array} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
40000	5 francs 20 cm pour i piastre.	7692508	208000000
5 0 0 0 0	pia pia	$\begin{array}{c} 9615385 \\ 11558462 \end{array}$	2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 1 2 0 0 0 0 0 0 0
6 0 0 0 0 7 0 0 0 0	1 1 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	564000000
20000	5 francs 20 cent. pour i piastre.	15584615	4 1 6 0 0 0 0 0 0
9 11 0 11 11	1	17607692	468000000

THE PROPERTY AND A STATE OF THE PROPERTY OF TH

ALERCH CONTROL OF THE SOURCE LEADER OF THE SOURCE LEADER OF THE SOURCE AND ADDRESS OF THE SOURCE

TABLE		Reduction as Trancs en	Reduction des Piastres
comparative.		Pintres.	en Frances.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	h 5 francs 25 cent. pour 1 piastre.	$\begin{array}{c} 1 & 0 & 0 & 4 & 7 & 6 & 2 \\ 5 & 8 & 0 & 9 & 5 & 2 & 4 \\ 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 7 & 6 & 1 & 9 & 0 & 4 & 8 \\ 2 & 5 & 2 & 5 & 8 & 0 & 9 \\ 1 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 1 & 3 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 5 & 2 & 5 & 8 & 0 & 9 & 5 \\ 1 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 6\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 7\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\end{array}$
TABLE		Reduction des Francs en	Reduction de Prestres
comparative.		Piestres.	en Prancs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 francs 30 cent. pour 1 piastre.	$\begin{array}{c} 1 & 8 & 6 & 6 & 7 & 9 & 2 \\ 3 & 7 & 7 & 5 & 5 & 8 & 5 \\ 5 & 6 & 6 & 0 & 5 & 7 & 7 \\ 7 & 5 & 4 & 7 & 1 & 6 & 9 \\ 9 & 4 & 5 & 5 & 9 & 6 & 2 \\ 1 & 1 & 5 & 2 & 0 & 7 & 5 & 5 \\ 1 & 5 & 2 & 0 & 7 & 5 & 4 & 7 \\ 1 & 5 & 0 & 9 & 4 & 5 & 4 & 0 \\ 1 & 6 & 9 & 8 & 1 & 1 & 5 & 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 5 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 3 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 7 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 2 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 7 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE		L duction des Franceu	L'éduction des l'intres
comparative.		Flastres	en Francs
1 0 6 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 francs 35 cent. pour epiastre.	$\begin{array}{c} 1 & 8 & 6 & 9 & 1 & 5 & 9 \\ 5 & 7 & 5 & 8 & 5 & 1 & 8 \\ 5 & 6 & 0 & 7 & 4 & 7 & 7 \\ 7 & 4 & 7 & 6 & 6 & 5 & 6 \\ 9 & 5 & 4 & 5 & 7 & 9 & 4 \\ 1 & 1 & 2 & 1 & 4 & 9 & 5 & 5 \\ 1 & 5 & 0 & 8 & 4 & 1 & 1 & 2 \\ 1 & 4 & 9 & 5 & 5 & 2 & 7 & 1 \\ 1 & 6 & 8 & 2 & 2 & 4 & 5 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TASLE		Réduction des Francs en	l'éduction, des l'iastres
comparative.		Plasties.	on Francs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 francs 40 cent. pour 1 piastre.	$\begin{array}{c} 1 & 8 & 5 & 1 & 8 & 5 & 2 \\ 3 & 7 & 0 & 3 & 7 & 0 & 4 \\ 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 6 \\ 7 & 4 & 0 & 7 & 4 & 0 & 7 \\ 9 & 2 & 5 & 9 & 2 & 5 & 9 \\ 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ 1 & 2 & 9 & 6 & 2 & 9 & 6 & 5 \\ 1 & 4 & 8 & 1 & 4 & 8 & 1 & 5 \\ 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE		Treducti n des Francs en	Reduction des Piastres
comparative.		L'instres.	en Frants.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 francs ./5 cent. pour 1 piactre.	$\begin{array}{c} 1 & 3 & 5 & 4 & 8 & 6 & 2 \\ 3 & 6 & 6 & 9 & 7 & 2 & 5 \\ 5 & 5 & 6 & 0 & 4 & 5 & 8 & 7 \\ 7 & 3 & 5 & 9 & 4 & 5 & 0 \\ 9 & 1 & 7 & 4 & 5 & 1 & 2 \\ 1 & 1 & 0 & 0 & 9 & 1 & 7 & 4 \\ 1 & 2 & 8 & 4 & 4 & 0 & 3 & 7 \\ 1 & 4 & 6 & 7 & 8 & 8 & 9 & 9 \\ 1 & 6 & 5 & 1 & 3 & 7 & 6 & 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 6\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 7\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 2\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 2\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 3\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 9\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$

的现在分词 1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,1900年,19

17. j Cu.	. XU.	— Charge entre Par	ris , Gènes et Livourne.
TAN : comparative		Leduction des Francs en Fiastres.	Reduction des Firstres en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 7 0 0 0	poarties to con-	$\begin{array}{c} 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 & 2 \\ 3 & 6 & 5 & 6 & 5 & 6 & 4 \\ 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 \\ 7 & 2 & 7 & 2 & 7 & 2 & 7 \\ 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 9 \\ 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 9 \\ 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 9 \\ 1 & 2 & 7 & 2 & 7 & 2 & 7 & 5 \\ 1 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 5 \\ 1 & 6 & 5 & 6 & 5 & 6 & 5 & 6 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
THE CHARLES		Reduction des Francs en Postres	Léduction des Piastres en Francs.
4 0 0 0 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 5 fe mes 55 cent.	$\begin{array}{c} 1 & 8 & 0 & 1 & 8 & 0 & 2 \\ 3 & 6 & 0 & 5 & 6 & 0 & 4 \\ 5 & 1 & 0 & 0 & 4 & 0 & 6 \\ 7 & 2 & 0 & 7 & 2 & 0 & 7 \\ 9 & 0 & 0 & 9 & 0 & 0 & 9 \\ 1 & 0 & 8 & 1 & 0 & 8 & 1 & 1 \\ 1 & 2 & 6 & 1 & 2 & 6 & 1 & 5 \\ 1 & 3 & 4 & 1 & 1 & 4 & 1 & 4 \\ 1 & 6 & 2 & 1 & 6 & 2 & 1 & 6 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
L		Round , des Francs en Fla-fres.	Rodreto u des Plastres en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	AD HORE COCHI.	1 7 8 5 7 1 4 2 9 5 5 7 1 4 2 9 5 5 7 1 4 2 9 5 5 7 1 4 7 7 1 4 2 8 0 5 8 9 2 8 5 7 1 1 1 0 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 1 6 0 7 1 4 2 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE Chione, No.		Formation des Francs e r Prastres.	Reduction des Piastres ca Francs.
6 0 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 france (5 cent.	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 6 & 9 & 0 & 1 & 2 \\ 5 & 5 & 5 & 5 & 9 & 8 & 2 & 5 \\ 5 & 5 & 5 & 0 & 9 & 7 & 5 & 5 \\ 7 & 0 & 7 & 9 & 6 & 4 & 6 \\ 8 & 8 & 4 & 9 & 5 & 5 & 8 \\ 1 & 0 & 6 & 1 & 9 & 4 & 6 & 9 \\ 1 & 2 & 5 & 8 & 9 & 5 & 8 & 1 \\ 1 & 4 & 1 & 5 & 9 & 2 & 9 & 2 \\ 1 & 1 & 9 & 2 & 9 & 2 & 0 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 3 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \vdots & 0 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABL: comporatives		henactio des Francs en Piastres.	Reduction des Pristres en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 9 0 0 9 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	h 5 france to cent.	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 3 & 4 & 5 & 8 & 6 \\ 3 & 3 & 0 & 8 & 7 & 7 & 2 \\ 5 & 2 & 6 & 5 & 1 & 6 & 8 \\ 7 & 0 & 1 & 7 & 5 & 4 & 4 \\ 8 & 7 & 7 & 1 & 9 & 5 & 4 \\ 1 & 9 & 5 & 2 & 6 & 5 & 1 & 6 \\ 1 & 2 & 2 & 8 & 0 & 7 & 6 & 2 \\ 1 & 1 & 0 & 5 & 5 & 0 & 8 & 8 \\ 1 & 5 & 7 & 8 & 9 & 4 & 7 & 4 \\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 5 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 4 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$

Силр. ХИ	Силь. XII. — Change entre Paris , Gènes et Livourne. 175				
TATLE comparative.		Réduction des Francs en Piastres.	Reduction des Piastres en Francs.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 francs 75 cent. pour 1 piastre.	$\begin{array}{c} 1 & 7 & 5 & 9 & 1 & 3 & 0 \\ 3 & 4 & 7 & 8 & 2 & 6 & 1 \\ 5 & 2 & 1 & 6 & 5 & 9 & 1 \\ 6 & 9 & 5 & 6 & 5 & 2 & 2 \\ 8 & 6 & 9 & 5 & 6 & 5 & 2 \\ 1 & 0 & 4 & 5 & 4 & 7 & 8 & 3 \\ 1 & 2 & 1 & 7 & 3 & 9 & 1 & 5 \\ 1 & 3 & 9 & 1 & 5 & 0 & 4 & 5 \\ 1 & 5 & 6 & 5 & 2 & 1 & 7 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Piastres.	Reduction des Piastres en Francs.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 francs 80 cent. pour 1 piastre.	1 7 2 4 1 5 8 3 4 4 8 2 7 6 5 1 7 2 4 1 4 6 8 9 6 5 5 2 8 6 2 0 6 8 9 1 0 5 4 4 8 2 8 1 2 0 6 8 9 6 6 1 5 7 9 5 1 0 5 1 5 5 1 7 2 4 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Piastres.	Reduction des Piastres en Francs.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 francs 85 cent. pour 1 piastre.	1 7 0 9 4 0 2 3 4 1 8 8 0 3 5 1 2 8 2 0 5 6 8 3 7 6 0 7 8 5 4 7 0 0 9 I 0 2 5 6 4 I 0 1 I 9 6 5 8 I 2 1 5 6 7 5 2 I 4 I 5 3 8 4 6 I 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Pia tres.	Keduction des Pastres en Francs.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 francs 90 cent. pour 1 piastre.	1 6 9 4 9 1 5 3 5 8 9 8 3 0 5 0 8 4 7 4 6 6 7 7 9 6 6 1 8 4 7 4 5 7 6 1 0 1 6 9 4 9 1 1 1 8 6 4 4 0 7 1 3 5 5 9 5 2 2 1 5 2 5 4 2 3 7	5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 8 0 0 0 0 0 0 0 0		
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Plastres.	Reduction des Piastres en Francs.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 francs 95 cent. pour 1 piastre.	1 6 8 0 6 7 2 3 3 6 1 3 4 5 5 0 4 2 0 1 7 6 7 2 2 6 8 9 8 4 0 3 3 6 1 1 0 0 8 4 0 3 4 1 1 7 6 4 7 0 6 1 3 4 4 5 3 7 8 1 5 1 2 6 0 5 0	5 9 5 0 0 0 0 0 0 0 1 1 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		

# CHANGES.

# PORTUGAL.

## ÉCRITURES.

Ox y tient les écritures en Récs, monnaie qui n'éprouve aucune subdivision.

### Conversion des Monnaies.

	Fr.	C.	C. de C
Pièce de 6 joo Rées =	42	14	82
Demi-Pièce de 6500 ûlem = 3200 Rées	2 I	7	4 I
Teston = 1600 idem	10	53	70
Demi-Teston = 800 idem	5	26	85
Quart-d'or = 1200 idem	7	90	12
Creusade neuve = 480 idem ou 20 Grains.	3	16	05
Creusade neuve = 480 idem ou 4 Octaves.	2	96	30
Creusade neuve = 240 id. ou 12 Vingtains.	1	48	15
Teston = 100 idem	))	6τ	73
<b>D</b> emi - Teston = 50 <i>idem</i>	))	30	86

## Monnaie de Change.

La Creusade de change vaut soo Rées. Il y a des Creusades effectives de 480 Rées.

### Cours des Changes.

1	isbonne donne le certain	Pour recevoir Lincertain.
à la	Amsterdam	Creusade
D	oune l'incertain	Pour recevoir le certain.
à P	Cadix	Rées

Сп.	AP. XII.	— Change entre Par	is et le Portugal. 177
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Crousades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 500 rès pour 3 francs.	4 1 6 6 6 6 7 8 3 5 3 5 3 3 1 2 5 0 0 0 0 0 0 1 6 6 6 6 6 6 7 2 0 8 3 3 3 3 3 2 5 0 0 0 0 0 0 2 9 1 6 6 6 6 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 7 5 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1 ARLU comparative.		Reduction des Francs en Creusades,	Réduction des Creusades en Francs
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 501 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 9\ 5\ 2\ 0\ 9\ 6 \\ 4\ 7\ 9\ 0\ 4\ 1\ 9\ 2 \\ 7\ 1\ 8\ 5\ 6\ 2\ 8\ 8 \\ 9\ 5\ 8\ 0\ 8\ 5\ 8\ 4 \\ 1\ 1\ 9\ 7\ 6\ 0\ 4\ 8\ 0 \\ 1\ 4\ 5\ 7\ 1\ 2\ 5\ 7\ 6 \\ 1\ 6\ 7\ 6\ 6\ 4\ 6\ 7\ 2 \\ 1\ 9\ 1\ 6\ 1\ 6\ 7\ 6\ 8 \\ 2\ 1\ 5\ 5\ 6\ 8\ 8\ 6\ 4 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 502 rès pour 3 francs.	4 1 8 5 5 5 5 5 8 5 6 6 6 6 6 7 1 2 5 5 0 0 0 0 0 1 6 7 5 5 5 5 5 5 5 1 0 0 0 0 0 1 6 6 6 7 2 5 1 0 0 0 0 0 0 2 9 2 8 5 5 5 5 5 5 4 6 6 6 6 6 7 5 7 6 5 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 9 \ 0 \ 4 \ 5 \ 8 \ 5 \\ 4 \ 7 \ 8 \ 0 \ 8 \ 7 \ 6 \ 6 \\ 7 \ 1 \ 7 \ 1 \ 3 \ 1 \ 4 \ 9 \\ 9 \ 5 \ 6 \ 1 \ 7 \ 5 \ 3 \ 2 \\ 1 \ 1 \ 9 \ 5 \ 2 \ 1 \ 9 \ 1 \ 5 \ 2 \\ 1 \ 4 \ 5 \ 4 \ 2 \ 6 \ 2 \ 9 \ 8 \\ 1 \ 6 \ 7 \ 5 \ 5 \ 0 \ 6 \ 8 \ 1 \\ 1 \ 9 \ 1 \ 2 \ 5 \ 5 \ 0 \ 6 \ 4 \\ 2 \ 1 \ 5 \ 1 \ 5 \ 9 \ 4 \ 4 \ 7 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des Greusades en Francs.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	à 503 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 1 & 9 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 8 & 3 & 8 & 5 & 3 & 5 & 3 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 7 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 0 & 9 & 5 & 8 & 5 & 3 & 5 \\ 2 & 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 3 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 3 & 5 & 5 & 3 & 3 & 5 \\ 3 & 7 & 7 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 8\ 5\ 6\ 8\ 5\ 9 \\ 4\ 7\ 7\ 1\ 3\ 7\ 1\ 8 \\ 7\ 1\ 5\ 7\ 0\ 5\ 7\ 7 \\ 9\ 5\ 4\ 2\ 7\ 4\ 5\ 6 \\ 1\ 1\ 9\ 2\ 8\ 4\ 2\ 9\ 5 \\ 1\ 4\ 3\ 1\ 4\ 1\ 1\ 5\ 4 \\ 1\ 6\ 6\ 9\ 9\ 8\ 0\ 1\ 3 \\ 1\ 9\ 0\ 8\ 5\ 4\ 8\ 7\ 2 \\ 2\ 1\ 4\ 7\ 1\ 1\ 7\ 3\ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des l'rancs eu Creusades.	Reduction des Cecusades Or Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 50/ rès pour 3 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 8\ 0\ 9\ 5\ 2\ 4 \\ 4\ 7\ 6\ 1\ 9\ 0\ 4\ 8 \\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 2 \\ 9\ 5\ 2\ 5\ 8\ 0\ 9\ 6 \\ 1\ 1\ 9\ 0\ 4\ 7\ 6\ 2\ 0 \\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 4 \\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7 \\ 1\ 9\ 0\ 4\ 7\ 6\ 1\ 9\ 2 \\ 2\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 6 \end{array}$

178 Сна	р. XII.	— Change entre Par	us et le Portugal.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 505 rès pour 3 francs.	4 2 0 8 3 5 5 8 4 1 6 6 6 7 1 2 6 2 5 0 0 0 1 6 8 5 3 5 5 3 2 1 0 4 1 6 6 7 2 5 2 5 0 0 0 0 2 9 4 5 8 5 3 5 3 6 6 6 6 6 6 6 7 3 7 8 7 5 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 7\ 6\ 2\ 5\ 7\ 7 \\ 4\ 7\ 5\ 2\ 4\ 7\ 5\ 4 \\ 7\ 1\ 2\ 8\ 7\ 1\ 5\ 1 \\ 9\ 5\ 0\ 4\ 9\ 5\ 0\ 8 \\ 1\ 1\ 8\ 8\ 1\ 1\ 8\ 8\ 5 \\ 1\ 4\ 2\ 5\ 7\ 4\ 2\ 6\ 2 \\ 1\ 6\ 6\ 3\ 5\ 6\ 6\ 5\ 9 \\ 1\ 9\ 0\ 9\ 9\ 0\ 1\ 6 \\ 2\ 1\ 3\ 8\ 6\ 1\ 5\ 9\ 5 \\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Fra es en C. eusades.	Reduction des Greusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5oß rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 \ 2 \ 1 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 8 \ 4 \ 3 \ 3 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 2 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 8 \ 6 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 2 \ 1 \ 0 \ 8 \ 3 \ 7 \ 3 \ 5 \ 5 \\ 2 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 9 \ 5 \ 1 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 5 \ 5 \ 7 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 3 \ 7 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 7 \ 1 \ 5 \ 4 \ 1 \ 5 \\ 4 \ 7 \ 4 \ 5 \ 0 \ 8 \ 5 \ 0 \\ 7 \ 1 \ 1 \ 4 \ 6 \ 2 \ 4 \ 5 \\ 9 \ 4 \ 8 \ 6 \ 1 \ 6 \ 6 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 8 \ 5 \ 7 \ 7 \ 0 \ 7 \ 5 \\ 1 \ 4 \ 2 \ 2 \ 9 \ 2 \ 4 \ 9 \ 0 \\ 1 \ 6 \ 6 \ 0 \ 0 \ 7 \ 9 \ 0 \ 5 \\ 1 \ 8 \ 9 \ 7 \ 2 \ 5 \ 3 \ 2 \ 0 \\ 2 \ 1 \ 3 \ 4 \ 3 \ 8 \ 7 \ 5 \ 5 \end{array}$
TABLE comparative.	1	Réduction des Francs en Greusodes	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 507 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0 \\ 8\ 4\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 2\ 6\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 6\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 1\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 5\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 9\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0 \\ 3\ 5\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 3\ 8\ 0\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0 \end{array}$	2 5 6 6 8 6 5 9 4 7 5 5 7 2 7 8 7 1 0 0 5 9 1 7 9 4 6 7 4 5 5 6 1 1 8 5 4 3 1 9 5 1 4 2 0 1 1 8 5 5 1 6 5 6 8 0 4 7 4 1 8 9 5 4 9 1 1 3 2 1 3 0 1 7 7 5 2
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creus des.	Reduction des Creusades en trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 508 rès pour 3 francs.	4 2 5 5 5 5 5 3 8 4 6 6 6 6 6 7 1 2 7 0 0 0 0 0 0 1 6 9 5 5 5 5 5 5 2 1 1 6 6 6 6 6 7 2 5 4 0 0 0 0 0 0 0 2 9 6 5 3 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 7 5 8 1 0 0 0 0 0 0	2 5 6 2 2 0 4 8 4 7 2 4 4 0 9 5 7 0 8 6 6 1 4 5 9 4 4 8 8 1 9 1 1 1 8 1 1 0 2 5 8 1 4 1 7 7 5 2 2 8 6 1 6 5 5 5 4 5 5 4 1 8 8 9 7 6 5 8 2 2 1 2 5 9 8 4 2 9
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 50) rès Pour 3 francs.	4 2 4 1 6 6 7 8 4 8 3 5 3 3 I 2 7 2 5 0 0 0 I 6 9 6 6 6 6 7 2 I 2 0 8 5 3 5 2 5 4 5 0 0 0 0 2 9 6 9 1 6 6 7 5 3 7 5 3 5 3 5 3 8 I 7 5 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 5\ 7\ 5\ 6\ 5\ 9 \\ 4\ 7\ 1\ 5\ 1\ 2\ 7\ 7 \\ 7\ 0\ 7\ 2\ 6\ 9\ 1\ 6 \\ 9\ 4\ 5\ 0\ 2\ 5\ 5\ 4 \\ 1\ 1\ 7\ 8\ 7\ 8\ 1\ 9\ 5 \\ 1\ 4\ 1\ 4\ 5\ 5\ 8\ 5\ 2 \\ 1\ 6\ 5\ 0\ 2\ 9\ 4\ 7\ 0 \\ 1\ 8\ 8\ 6\ 0\ 5\ 1\ 0\ 9 \\ 2\ 1\ 2\ 1\ 8\ \theta\ 7\ 4\ 7 \end{array}$

CHA	r. XIII.	Girange Critic Fatt	179
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creus des	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 510 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 5\ 2\ 9\ 4\ I\ 2\\ 4\ 7\ 0\ 5\ 8\ 8\ 2\ 4\\ 7\ 0\ 5\ 8\ 8\ 2\ 5\\ 9\ 4\ I\ I\ 7\ 6\ 4\ 7\\ I\ 1\ 7\ 6\ 4\ 7\ 0\ 5\ 9\\ 1\ 4\ I\ 1\ 7\ 6\ 4\ 7\ I\\ 1\ 6\ 4\ 7\ 0\ 5\ 8\ 9\ 5\\ 1\ 8\ 8\ 2\ 5\ 5\ 5\ 0\ 4\\ 2\ I\ 1\ 7\ 6\ 4\ 7\ I\ 6\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Léduction des Francs ca Crensades.	. Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 511 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 5\ 8\ 3\ 5\ 5\\ 8\ 5\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 2\ 7\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 0\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 1\ 2\ 9\ 1\ 6\ 6\\ 2\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 9\ 8\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 5\ 4\ 0\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 3\ 3\ 3\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 4\ 8\ 5\ 5\ 6\ 6\\ 4\ 6\ 9\ 6\ 6\ 7\ 5\ 5\\ 7\ 0\ 4\ 5\ 0\ 0\ 9\ 9\\ 9\ 5\ 9\ 5\ 7\ 4\ 6\ 5\\ \mathbf{I}\ 1\ 7\ 4\ 1\ 6\ 8\ 3\ 1\\ 1\ 4\ 0\ 9\ 0\ 0\ 1\ 9\ 6\\ 1\ 6\ 4\ 5\ 8\ 5\ 5\ 6\ 4\\ 1\ 8\ 7\ 8\ 6\ 6\ 9\ 5\ 0\\ 2\ 1\ 1\ 3\ 5\ 0\ 2\ 9\ 7\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	heduction des Greusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5121ès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 \ 2 \ 6 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 8 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 2 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 0 \ 6 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 2 \ 1 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 2 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 9 \ 8 \ 6 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \\ 5 \ 4 \ 1 \ 3 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 5 \ 8 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 4 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 6 \ 8 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 0 \ 5 \ 1 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 7 \ 1 \ 8 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 4 \ 0 \ 6 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 1 \\ 1 \ 8 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 1 \\ 1 \ 8 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 1 \\ 2 \ 1 \ 0 \ 9 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5+3 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 2 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 8 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 9 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 4 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 5 \ 5 \ 9 \ 1 \ 8 \ 1 \ 5 \\ 4 \ 6 \ 7 \ 8 \ 5 \ 6 \ 2 \ 6 \\ 7 \ 0 \ 1 \ 7 \ 5 \ 4 \ 5 \ 9 \\ 9 \ 5 \ 5 \ 6 \ 7 \ 2 \ 5 \ 2 \\ 1 \ 1 \ 6 \ 9 \ 5 \ 9 \ 0 \ 6 \ 4 \\ 1 \ 4 \ 0 \ 5 \ 5 \ 0 \ 8 \ 7 \ 7 \\ 1 \ 6 \ 3 \ 7 \ 4 \ 2 \ 6 \ 9 \ 0 \\ 1 \ 8 \ 7 \ 1 \ 3 \ 4 \ 5 \ 0 \ 5 \\ 2 \ 1 \ 0 \ 5 \ 2 \ 6 \ 5 \ 1 \ 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 514 rès pour 3 francs.	4 2 8 5 7 5 5 8 8 5 6 6 6 6 6 7 1 2 8 5 0 0 0 0 0 1 7 1 5 3 5 5 3 5 2 1 4 1 6 6 6 7 2 5 7 0 0 0 0 0 0 2 9 9 8 3 5 3 5 3 3 4 2 6 6 6 6 6 6 7 3 8 5 5 0 0 0 0 0	2 5 5 4 6 5 0 4 4 6 6 9 2 6 0 8 7 0 0 5 8 9 1 2 9 5 5 8 5 2 1 6 1 1 6 7 5 1 5 2 0 1 4 0 0 7 7 8 2 4 1 6 5 4 2 4 1 2 8 1 8 6 7 7 0 4 5 2 2 1 0 1 1 6 7 5 6

		the same of the sa	
180 Cu	AP. XII.	— Change entre Pari	is et le Portugal.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusade .	Leluction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	à 515 rès pour 3 francs.	4 2 9 1 6 6 7 8 5 8 3 5 3 5 1 2 8 7 5 0 0 0 1 7 1 6 6 6 6 7 2 1 4 5 8 5 3 5 2 5 7 5 0 0 0 0 5 0 0 4 1 6 6 7 3 4 5 3 5 3 3 3 5 8 6 2 5 0 0 0	2 3 5 0 0 9 7 1 4 6 6 0 1 9 4 2 6 9 9 0 2 9 1 3 9 3 2 0 3 8 8 4 I 1 6 5 0 4 8 5 5 I 5 9 8 9 5 8 2 6 I 6 5 1 0 6 7 9 7 I 8 6 4 0 7 7 6 8 2 0 9 7 0 8 7 5 9
TABLE compactive.		Reduction d's Francs en Creusades.	Reduction des Grensades en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 576 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 2 & 5 & 5 & 8 & 1 & 4 \\ 4 & 6 & 5 & 1 & 1 & 1 & 6 & 2 & 8 \\ 6 & 9 & 7 & 6 & 7 & 4 & 4 & 2 \\ 9 & 5 & 0 & 2 & 5 & 2 & 5 & 6 \\ 1 & 1 & 6 & 2 & 7 & 9 & 0 & 7 & 0 \\ 1 & 5 & 9 & 5 & 5 & 4 & 8 & 4 \\ 1 & 6 & 2 & 7 & 9 & 0 & 6 & 9 & 8 \\ 1 & 8 & 6 & 0 & 4 & 6 & 5 & 1 & 2 \\ 2 & 0 & 9 & 5 & 0 & 2 & 5 & 2 & 6 \end{array}$
TABLE Comparative.		Keanston des Francs en Creusades.	Reduction de Crusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 515 rès pour 9 francs.	4 5 0 8 5 5 5 8 6 1 6 6 6 7 1 2 9 2 5 0 0 0 0 1 7 2 5 5 5 5 5 5 5 2 1 5 1 1 6 6 7 2 5 8 5 0 0 0 0 0 5 0 1 5 8 5 5 5 5 3 4 4 6 6 6 6 6 7 5 8 7 7 5 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 2\ 1\ 0\ 8\ 5\ 2\\ 4\ 6\ 4\ 6\ 4\ 2\ 1\ 6\ 6\ 4\\ 6\ 9\ 6\ 5\ 2\ 4\ 9\ 7\\ 9\ 2\ 8\ 4\ 5\ 5\ 2\ 9\\ 1\ 1\ 6\ 0\ 5\ 4\ 1\ 6\ 1\\ 1\ 5\ 9\ 2\ 6\ 4\ 9\ 9\ 5\\ 1\ 6\ 2\ 4\ 7\ 5\ 8\ 2\ 6\\ 1\ 8\ 5\ 6\ 8\ 6\ 6\ 5\ 8\\ 2\ 0\ 8\ 8\ 9\ 7\ 4\ 9\ 0\\ \end{array}$
FABLE, Comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	P duction der Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5181ès pour 3 francs.	4 5 1 6 6 6 7 7 8 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 1\ 6\ 6\ 0\ 2\ 5\\ 4\ 6\ 5\ 5\ 2\ 0\ 4\ 7\\ 6\ 9\ 4\ 9\ 8\ 0\ 7\ 0\\ 9\ 2\ 6\ 6\ 4\ 0\ 9\ 5\\ 1\ 1\ 5\ 8\ 3\ 0\ 1\ 1\ 6\\ 1\ 5\ 8\ 9\ 9\ 6\ 1\ 4\ 0\\ 1\ 6\ 2\ 1\ 6\ 2\ 1\ 6\ 5\\ 1\ 8\ 5\ 5\ 2\ 8\ 1\ 8\ 6\\ 2\ 0\ 8\ 4\ 9\ 4\ 2\ 1\ 0\\ \end{array}$
TABLE Comparatives		Reduction des Francs en Creus des.	Peduction des Creusades en Francs.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	à 519 rès pour 9 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 1\ 2\ 1\ 5\ 8\ 7 \\ 4\ 6\ 2\ 4\ 2\ 7\ 7\ 4 \\ 6\ 9\ 5\ 6\ 4\ 1\ 6\ 1 \\ 9\ 2\ 4\ 8\ 5\ 5\ 4\ 8 \\ 1\ 1\ 5\ 6\ 0\ 6\ 9\ 5\ 5 \\ 1\ 5\ 8\ 7\ 2\ 8\ 7\ 2\ 2 \\ 1\ 6\ 1\ 8\ 4\ 9\ 7\ 0\ 9 \\ 1\ 8\ 4\ 9\ 7\ 1\ 0\ 9\ 6 \\ 2\ 0\ 8\ 0\ 9\ 2\ 4\ 8\ 3 \end{array}$

CHAP. XII Change entre Paris et l
-----------------------------------

TABLE comparative.		Réduction des Francs en Crousades.	Reduction des Creusades en 1 rancs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 520 rès pour 3 francs.	4 3 5 3 3 5 3 3 3 8 8 6 6 6 6 6 6 7 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 7 7 5 3 3 5 5 5 5 2 1 6 6 6 6 6 6 6 7 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5 \\ 4\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 7 \\ 6\ 9\ 2\ 5\ 0\ 7\ 7\ 0 \\ 9\ 2\ 3\ 0\ 7\ 6\ 9\ 4 \\ 1\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 1\ 7 \\ 1\ 5\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\ 4\ 1 \\ 1\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 4 \\ 1\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 8 \\ 2\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5\ 1\ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Crensades.	Reduction des Greusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 521 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 8 & 6 & 2 & 5 & 3 & 5 & 5 \\ 1 & 5 & 0 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 5 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 1 & 7 & 0 & 8 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 6 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 5 & 9 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 4 & 7 & 5 & 3 & 5 & 5 \\ 5 & 9 & 0 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 0\ 5\ 2\ 6\ 5\ 0 \\ 4\ 6\ 0\ 6\ 5\ 8\ 6\ 0 \\ 6\ 9\ 0\ 9\ 7\ 8\ 9\ 0 \\ 9\ 2\ 1\ 5\ 0\ 5\ 2\ 0 \\ I\ 1\ 5\ 1\ 6\ 3\ 1\ 5\ 0 \\ I\ 3\ 8\ 1\ 9\ 5\ 7\ 8\ 0 \\ I\ 6\ 1\ 2\ 2\ 8\ 4\ 1\ 0 \\ I\ 8\ 4\ 2\ 6\ 1\ 0\ 4\ 0 \\ 2\ 0\ 7\ 2\ 9\ 3\ 6\ 7\ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs eu Creusades.	Reduction des Creusades en Trancs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 522 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 9\ 8\ 8\ 5\ 0\ 6\\ 4\ 5\ 9\ 7\ 7\ 0\ 1\ 2\\ 6\ 8\ 9\ 6\ 5\ 5\ 1\ 8\\ 9\ 1\ 9\ 5\ 4\ 0\ 2\ 4\\ \mathbf{I}\ \mathbf{I}\ 4\ 9\ 4\ 2\ 5\ 3\ 0\\ \mathbf{I}\ 5\ 7\ 9\ 5\ 1\ 0\ 3\ 6\\ \mathbf{I}\ 6\ 0\ 9\ 1\ 9\ 5\ 4\ 2\\ \mathbf{I}\ 8\ 5\ 9\ 0\ 8\ 0\ 4\ 8\\ 2\ 0\ 6\ 8\ 9\ 6\ 5\ 5\ 4\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 529 rès pour 3 francs.	4 5 5 8 5 5 5 5 8 7 1 6 6 6 7 1 5 0 7 5 0 0 0 1 1 7 4 3 5 3 5 3 5 2 1 7 9 1 6 6 7 2 6 1 5 0 0 0 0 0 5 0 5 0 8 3 5 3 5 5 4 8 6 6 6 6 6 7 5 9 2 2 5 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 \ 2 \ 9 \ 4 \ 4 \ 5 \ 5 \ 1 \\ 4 \ 5 \ 8 \ 8 \ 9 \ 1 \ 0 \ 2 \\ 6 \ 8 \ 8 \ 5 \ 5 \ 6 \ 5 \ 5 \\ 9 \ 1 \ 7 \ 7 \ 8 \ 2 \ 0 \ 4 \\ 1 \ 1 \ 4 \ 7 \ 2 \ 2 \ 7 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 3 \ 7 \ 6 \ 6 \ 7 \ 3 \ 0 \ 7 \\ 1 \ 6 \ 6 \ 6 \ 1 \ 1 \ 8 \ 5 \ 8 \\ 1 \ 8 \ 5 \ 5 \ 6 \ 4 \ 0 \ 9 \\ 2 \ 0 \ 6 \ 5 \ 0 \ 9 \ 6 \ 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 52 f rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 8\ 7\ 3\ 5\ 3\ 5\ 3\\ 1\ 5\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 4\ 6\ 6\ 6\ 6\\ 2\ 1\ 8\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 6\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 0\ 5\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 3\ 4\ 9\ 3\ 3\ 3\ 3\ 3\\ 5\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 9\ 0\ 0\ 7\ 6\ 5\\ 4\ 5\ 8\ 0\ 1\ 5\ 2\ 7\\ 6\ 8\ 7\ 0\ 2\ 2\ 9\ 0\\ 9\ 1\ 6\ 0\ 5\ 0\ 5\ 4\\ \hline \textbf{J}\ 1\ 4\ 5\ 0\ 3\ 8\ 1\ 7\\ 1\ 5\ 7\ 4\ 0\ 4\ 5\ 8\ 0\\ 1\ 6\ 0\ 5\ 0\ 5\ 3\ 4\ 4\\ 1\ 8\ 5\ 2\ 0\ 6\ 1\ 0\ 7\\ 2\ 0\ 6\ 1\ 0\ 6\ 8\ 7\ 1\\ \end{array}$

182 CHAP. XII. — Change entre Paris et le Portugal.
---

		C	8
TABL <sup>P</sup> comparative.		heduction des I rancs en Greusades	Reduct on des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 525 rès pour 3 francs.	4 5 7 5 0 0 0 0 0 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 5 \\ 4 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 6 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 9 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 5 \\ 1 \ 3 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 5 \ 8 \\ 1 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 1 \\ 1 \ 8 \ 2 \ 8 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 4 \\ 2 \ 0 \ 5 \ 7 \ 1 \ 4 \ 2 \ 8 \ 7 \end{array}$
TAPLE comperative.		Reduction des Francs en Creu ades.	Reduction des Crousades en Trancs.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 526 rès pour 3 francs.	4 5 8 5 3 5 5 8 7 6 6 6 6 7 1 5 1 5 0 0 0 0 0 1 7 5 5 5 3 5 5 5 2 1 9 1 6 6 6 7 2 6 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 8 1 3 6 8 9 4 5 6 2 7 3 7 7 6 8 4 4 1 0 6 6 9 1 2 5 4 7 5 5 1 1 4 0 6 8 4 4 3 1 3 6 8 8 2 1 3 2 1 5 9 6 9 5 8 2 1 1 8 2 5 0 9 5 0 9 2 0 5 3 2 3 1 9 8
TABLE Comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 527 rès pour 3 francs.	4 5 9 1 6 6 7 8 7 8 3 3 3 3 3 1 3 1 7 5 0 0 0 1 7 5 6 6 6 6 7 2 1 9 5 8 3 3 3 2 6 3 5 0 0 0 0 3 0 7 4 1 6 6 7 3 5 1 3 3 3 3 3 5 9 5 2 5 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 7\ 7\ 0\ 5\ 9\ 9\\ 4\ 5\ 5\ 4\ 0\ 7\ 9\ 7\\ 6\ 8\ 5\ 1\ 1\ 1\ 9\ 6\\ 9\ 1\ 0\ 8\ 1\ 5\ 9\ 5\\ 1\ 1\ 5\ 8\ 5\ 1\ 9\ 9\ 5\\ 1\ 5\ 6\ 6\ 2\ 2\ 5\ 9\ 1\\ 1\ 5\ 9\ 5\ 9\ 2\ 7\ 9\ 1\\ 1\ 8\ 2\ 1\ 6\ 5\ 1\ 8\ 9\\ 2\ 0\ 4\ 9\ 5\ 5\ 5\ 8\ 8\\ \end{array}$
TA^LE comparative.		Léduction des Francs en Creusades.	1; in Con des Grensades on Praties
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 528 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 8\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 6\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 0\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 9\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2&2&7&2&7&2&7&3\\ 4&5&4&5&4&5&4&6\\ 6&8&1&8&1&8&1&9\\ 9&0&9&0&9&0&9&2\\ I&1&3&6&5&6&5&6&5\\ I&5&6&5&6&5&6&5&8\\ I&5&0&5&6&5&6&5&8\\ I&5&9&0&9&0&9&1&1\\ 1&7&1&8&1&8&1&8&4\\ 1&9&4&5&4&5&4&5&7\\ \end{array}$
TABLE comparatives		Reduction (es Francs en Creusades	Reduction des Greusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 529 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 6\ 8\ 4\ 5\ 1\ 0\\ 4\ 5\ 5\ 6\ 8\ 6\ 2\ 1\\ 6\ 8\ 0\ 5\ 2\ 9\ 5\ 1\\ 9\ 0\ 7\ 5\ 7\ 2\ 4\ 2\\ 1\ 1\ 5\ 4\ 2\ 1\ 5\ 5\ 2\\ 1\ 5\ 6\ 1\ 0\ 5\ 8\ 6\ 3\\ 1\ 5\ 8\ 7\ 9\ 0\ 1\ 7\ 5\\ 1\ 8\ 1\ 4\ 7\ 1\ 4\ 8\ 4\\ 2\ 0\ 4\ 1\ 5\ 8\ 7\ 9\ 4\\ \end{array}$

Сил	P. XII.	— Change entre Pari	is et le Portugal. 183
TABLE comparative.		Reductiva des Francs en Greusades.	Beduction des Creasides en Françs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 53o rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 8\ 8\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\\ \hline 1\ 3\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 2\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 0\ 9\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 3\ 5\ 5\ 3\ 5\ 5\\ 3\ 9\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 6\ 4\ 1\ 5\ 1\ 0\\ 4\ 5\ 2\ 8\ 5\ 0\ 1\ 9\\ 6\ 7\ 9\ 2\ 4\ 5\ 2\ 9\\ 9\ 0\ 5\ 6\ 6\ 0\ 5\ 9\\ I\ I\ 5\ 2\ 0\ 7\ 5\ 4\ 8\\ I\ 5\ 5\ 8\ 4\ 9\ 0\ 5\ 8\\ 1\ 5\ 1\ 1\ 5\ 2\ 0\ 7\ 7\\ 2\ 0\ 5\ 7\ 7\ 5\ 5\ 8\ 8\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creus Lies.	Reduction des Cr. usades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 5311ès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 8\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 5\ 2\ 7\ 5\ 0\ 0\ 9\\ 1\ 7\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 2\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 6\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 0\ 9\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 5\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 9\ 8\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 5\ 9\ 8\ 8\ 7\ 0 \\ 4\ 5\ 1\ 9\ 7\ 7\ 4\ 0 \\ 6\ 7\ 7\ 9\ 6\ 6\ 1\ 0 \\ 9\ 0\ 5\ 9\ 5\ 4\ 8\ 0 \\ \hline \mathbf{H}\ 1\ 2\ 9\ 9\ 4\ 7\ 5\ 0 \\ \mathbf{H}\ 5\ 5\ 5\ 9\ 5\ 2\ 2\ 0 \\ 1\ 5\ 8\ 1\ 9\ 2\ 0\ 9\ 0 \\ 1\ 8\ 0\ 7\ 9\ 0\ 9\ 6\ 0 \\ 2\ 0\ 5\ 5\ 8\ 9\ 8\ 7\ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusaures	leductiva des Creusaues en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 532 rès pour 5 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 8\ 8\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 7\ 5\ 5\ 5\ 3\ 3\\ 2\ 2\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 6\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 1\ 0\ 5\ 5\ 5\ 3\ 3\\ 3\ 5\ 4\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 5\ 9\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 5\ 5\ 6\ 5\ 9\ 1 \\ 4\ 5\ 1\ 1\ 2\ 7\ 5\ 3 \\ 6\ 7\ 6\ 6\ 9\ 1\ 7\ 4 \\ 9\ 0\ 2\ 2\ 5\ 5\ 6\ 6 \\ 1\ 1\ 2\ 7\ 8\ 1\ 9\ 5\ 7 \\ 1\ 3\ 5\ 5\ 5\ 8\ 3\ 4\ 9 \\ 1\ 3\ 7\ 8\ 9\ 4\ 6\ 4\ 0 \\ 1\ 8\ 0\ 4\ 5\ 1\ 0\ 5\ 1 \\ 2\ 0\ 5\ 0\ 0\ 7\ 4\ 2\ 5 \end{array}$
T VELE compara ive.		Reduction des Francs eu Creusades.	Reduction des Creusdes en France.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 533 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 4\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 8\ 8\ 8\ 5\ 7\ 5\ 5\\ 1\ 5\ 5\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 7\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 2\ 2\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 6\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 1\ 0\ 9\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 3\ 5\ 5\ 3\ 5\ 5\ 3\ 5\\ 5\ 9\ 9\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 \ 2 \ 5 \ 1 \ 4 \ 0 \ 7 \ 1 \\ 4 \ 5 \ 0 \ 2 \ 8 \ 1 \ 4 \ 5 \\ 6 \ 7 \ 5 \ 4 \ 2 \ 2 \ 1 \ 4 \\ 9 \ 0 \ 0 \ 5 \ 6 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 1 \ 1 \ 2 \ 5 \ 7 \ 0 \ 5 \ 5 \ 7 \\ 1 \ 5 \ 5 \ 0 \ 8 \ 4 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 1 \ 5 \ 7 \ 5 \ 9 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 8 \ 0 \ 1 \ 1 \ 2 \ 6 \ 7 \ 1 \\ 2 \ 0 \ 2 \ 6 \ 2 \ 6 \ 7 \ 4 \ 5 \end{array}$
TABL" comparative.		Reduction des Francs en Crousades.	beduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 53 frès nour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 \ 4 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 3 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 7 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 2 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 6 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 3 \ 1 \ 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 5 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 0 \ 0 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 4\ 7\ 1\ 9\ 1\ 0 \\ 4\ 4\ 9\ 4\ 3\ 8\ 2\ 0 \\ 6\ 7\ 4\ 1\ 5\ 7\ 5\ 0 \\ 8\ 9\ 8\ 8\ 7\ 6\ 4\ 0 \\ \hline 1\ 1\ 2\ 5\ 5\ 9\ 5\ 5\ 0 \\ 1\ 5\ 4\ 8\ 5\ 1\ 4\ 6\ 0 \\ 1\ 5\ 7\ 3\ 0\ 5\ 5\ 7\ 0 \\ 1\ 7\ 9\ 7\ 7\ 5\ 2\ 8\ \cdot \\ 2\ 0\ 2\ 2\ 4\ 7\ 1\ 9\ 0 \\ \end{array}$

184 Сна	P. XII.	— Change entre Par	is et le Portugal.
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 535 rès pour 3 francs.	4 4 5 8 3 3 3 3 8 9 1 6 6 6 7 1 3 3 7 5 0 0 0 0 1 7 8 5 3 5 3 3 3 2 2 2 9 1 6 6 7 2 6 7 5 0 0 0 0 3 1 2 0 8 3 3 3 2 5 6 6 6 6 6 6 6 7 4 0 1 2 5 0 0 0 0	2 2 4 2 9 9 0 7 4 4 8 5 9 8 I 4 6 7 2 8 9 7 2 I 8 9 7 I 9 6 2 8 I I 2 I 4 9 5 3 5 I 3 4 5 7 9 4 4 2 1 5 7 0 0 9 3 4 9 I 7 9 4 3 9 2 5 6 2 0 I 8 6 9 I 6 3
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 536 rès pour 3 francs.	4 4 6 6 6 6 7 8 9 3 3 3 3 3 3 1 3 4 0 0 0 0 0 0 1 7 8 6 6 6 6 7 2 2 3 3 3 3 3 3 2 6 8 0 0 0 0 0 3 1 2 6 6 6 6 7 3 5 2 3 3 3 3 3 4 0 2 0 0 0 0 0	2 2 5 8 8 0 6 0 4 4 7 7 6 1 2 I 6 7 I 6 4 I 8 0 8 9 5 5 2 2 4 0 I I I 9 4 0 2 9 9 1 3 4 3 2 8 3 5 9 1 5 6 7 I 6 4 I 9 1 7 9 I 0 4 4 7 9 2 0 I 4 9 2 5 3 9
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 537 rès pour 3 francs.	4 4 7 5 0 0 0 0 8 9 5 0 0 0 0 0 0 1 3 4 2 5 0 0 0 0 0 0 1 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 5 4 6 5 6 9 4 4 6 9 2 7 5 8 6 7 0 5 9 1 0 7 8 9 5 8 5 4 7 6 I I I 7 7 5 1 8 4 5 I 5 6 4 2 4 5 8 5 1 7 8 7 7 0 9 5 2 2 0 1 I I 7 7 5 2 I
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 538 rès pour 3 francs.	4 4 8 3 5 3 3 5 8 9 6 6 6 6 7 1 3 4 5 0 0 0 0 0 1 7 9 5 3 3 3 3 2 2 4 1 6 6 6 7 2 6 9 0 0 0 0 0 3 1 3 8 3 3 3 3 3 5 5 8 6 6 6 6 6 7 4 0 3 5 0 0 0 0 0	2 2 5 0 4 8 5 5 4 4 6 0 9 6 6 6 6 6 9 1 4 4 9 9 8 9 2 1 9 5 3 2 1 1 1 5 2 4 1 6 1 5 5 8 2 8 9 9 9 1 5 6 1 5 3 8 5 2 1 7 8 4 3 8 6 6 5 2 0 0 7 4 3 4 8 0
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 539 rès pour 3 francs.	4 4 9 1 6 6 7 8 9 8 3 3 3 3 3 1 3 4 7 5 0 0 0 1 7 9 6 6 6 6 7 2 2 4 5 8 3 5 3 2 6 9 5 0 0 0 0 3 1 4 4 1 6 6 7 3 5 9 3 3 3 3 3 4 0 4 2 5 0 0 0	2 2 2 6 3 4 5 1 4 4 5 2 6 9 0 2 6 6 7 9 0 3 5 3 8 9 0 5 3 8 0 4 1 1 1 3 1 7 2 5 1 3 3 5 8 0 7 0 6 1 5 5 8 4 4 1 5 7 1 7 8 1 0 7 6 0 8 2 0 0 3 7 1 0 5 9

267.20

DESCRIPTION

CHAP	. XII.	Change	entre	Paris	et le	Portugal.
------	--------	--------	-------	-------	-------	-----------

Сн	AP. XII.	—Change entre Paris	et le Portugal. 185
TABLE comparative.		Réduction des Françs en Creusades.	Réduction des Creusades eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 540 rès pour 3 francs.	4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5/1 rès pour 3 francs.	4 5 0 8 3 3 5 9 0 1 6 6 6 7 I 3 5 2 5 0 0 0 I 8 0 3 5 5 3 5 2 2 5 4 I 6 6 7 2 7 0 5 0 0 0 0 3 I 5 5 8 3 3 3 3 6 0 6 6 6 6 7 4 0 5 7 5 0 0 0	2 2 1 8 1 1 4 7 4 4 3 6 2 2 9 3 6 6 5 4 3 4 4 0 8 8 7 2 4 5 8 6 1 1 0 9 0 5 7 3 3 1 5 3 0 8 6 8 7 9 1 5 5 2 6 8 0 2 6 1 7 7 4 4 9 1 7 2 1 9 9 6 3 0 5 1 9
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ù 5 (2 rès pour 3 francs.	4 5 1 6 6 6 7 9 0 5 5 5 3 5 5 1 3 5 5 5 0 0 0 0 1 8 0 6 6 6 6 7 2 2 5 8 5 5 3 5 2 7 1 0 0 0 0 0 5 1 6 1 6 6 6 7 3 6 1 5 3 5 3 3 4 0 6 5 0 0 0 0	2 2 1 4 0 2 2 2 4 4 2 8 0 4 4 5 6 6 4 2 0 6 6 5 8 8 5 6 0 8 8 6 I 1 0 7 0 1 0 0 8 I 5 2 8 4 I 2 2 9 I 5 4 9 8 I 4 5 1 I 7 7 I 2 I 6 7 2 I 9 9 2 6 I 8 9 4
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 543 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 2 0 9 9 4 4 7 4 4 I 9 8 8 9 4 6 6 2 9 8 5 4 I 8 8 5 9 7 7 8 8 I I 0 4 9 7 2 3 5 I 3 2 5 9 6 6 8 2 I 5 4 6 9 6 I 2 9 I 7 6 7 9 5 5 7 6 I 9 8 8 9 5 0 2 3
TABLE comparative.		Réduction des Fraues en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 544 rès pour 3 francs.	4 5 5 3 3 3 3 3 9 0 6 6 6 6 7 1 3 6 0 0 0 0 0 0 1 8 1 3 5 5 5 5 2 2 6 6 6 6 6 6 7 2 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 0\ 5\ 8\ 8\ 2\ 4 \\ 4\ 4\ 1\ 1\ 7\ 6\ 4\ 8 \\ 6\ 6\ 1\ 7\ 6\ 4\ 7\ 2 \\ 8\ 8\ 2\ 5\ 5\ 2\ 9\ 6 \\ 1\ 1\ 0\ 2\ 9\ 4\ 1\ 2\ 0 \\ 1\ 5\ 2\ 5\ 2\ 9\ 4\ 4 \\ 1\ 5\ 4\ 4\ 1\ 1\ 7\ 6\ 8 \\ 1\ 7\ 6\ 4\ 7\ 0\ 5\ 9\ 2 \\ 1\ 9\ 8\ 5\ 2\ 9\ 4\ 1\ 6 \end{array}$

100 CHAP	***	erior to a pari	is certe corengal.
1ATE Combonative.		Reductional Francisco Cranalis.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 <sub>1</sub> 5 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 9 & 0 & 8 & 3 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 5 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 2 & 7 & 0 & 8 & 3 & 5 & 5 \\ 2 & 7 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 7 & 9 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 6 & 4 & 5 & 5 & 5 & 3 & 5 \\ 4 & 0 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 2 0 1 8 3 4 9 4 4 0 5 6 6 9 7 6 6 0 5 5 0 4 6 8 8 0 7 5 5 9 5 I I 0 0 9 1 7 4 5 1 5 2 1 1 0 0 9 2 1 5 4 I 2 8 4 4 I I 7 6 1 4 6 7 9 0 1 9 8 I 6 5 I 5 8
TABLE comparative.		Technotion des Francs en Creusad s.	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 <sub>1</sub> 6 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 9 & 7 & 8 & 0 & 2 & 2 \\ 4 & 5 & 9 & 5 & 6 & 0 & 4 & 4 \\ 6 & 5 & 9 & 5 & 4 & 0 & 6 & 6 \\ 8 & 7 & 9 & 1 & 2 & 0 & 8 & 8 \\ 1 & 0 & 9 & 8 & 9 & 0 & 1 & 1 & 0 \\ 1 & 5 & 1 & 8 & 6 & 8 & 1 & 5 & 2 \\ 1 & 5 & 5 & 8 & 4 & 6 & 1 & 5 & 4 \\ 1 & 7 & 5 & 8 & 2 & 4 & 1 & 7 & 6 \\ 1 & 9 & 7 & 8 & 0 & 2 & 1 & 9 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Beduction des Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5 /5 rès rour 3 francs.	4 5 5 8 5 5 5 5 9 1 1 6 6 6 6 7 1 5 6 7 5 0 0 0 0 1 8 2 5 5 5 5 5 5 2 2 7 7 9 1 6 6 7 2 7 5 5 0 0 0 0 0 5 1 9 0 8 5 5 5 5 5 6 4 6 6 6 6 6 7 4 1 0 2 5 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 9 & 5 & 7 & 8 & 4 & 5 \\ 4 & 3 & 8 & 7 & 5 & 6 & 8 & 6 \\ 6 & 5 & 8 & 1 & 5 & 5 & 5 & 0 \\ 8 & 7 & 7 & 5 & 1 & 5 & 7 & 5 \\ 1 & 0 & 9 & 6 & 8 & 9 & 2 & 1 & 6 \\ 1 & 5 & 1 & 6 & 2 & 7 & 0 & 5 & 9 \\ 1 & 5 & 5 & 5 & 6 & 4 & 9 & 0 & 2 \\ 1 & 7 & 5 & 5 & 6 & 2 & 7 & 4 & 6 \\ 1 & 9 & 7 & 4 & 4 & 0 & 5 & 8 & 9 \end{array}$
TARTE comparative.		Reduction des Francs en Cartisades.	Reduction des Creusades en Transs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 5 '81ès pour 5 francs.	4 5 6 6 6 6 7 9 1 3 3 5 3 3 3 1 5 7 0 0 0 0 0 1 8 2 6 6 6 6 7 2 2 8 3 5 3 5 3 2 7 4 0 0 0 0 0 3 1 9 6 6 6 6 6 7 5 6 3 5 5 5 5 3 4 1 1 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE commander.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Trancs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 5 (quès pour 5 fiancs.	$ \begin{vmatrix} 4 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 7 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	2 1 8 5 7 9 2 5 4 5 7 1 5 8 4 6 6 5 5 7 5 7 6 9 8 7 4 5 1 6 9 2 1 0 9 2 8 9 6 1 5 1 5 1 1 4 7 5 5 8 1 5 5 0 0 5 4 6 1 1 7 4 8 6 3 5 8 4 1 9 6 7 2 1 5 9 7

的是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,他们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,我们就是一个人,

CHAP.	XII. —	-Change	entre	Paris	et	le Portugal.	

Сна	P. XII.	—Change entre Par	is et le Portugal. 187
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 550 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 8\ 3\ 5\ 5\ 5\\ 9\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 3\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 2\ 9\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 2\ 0\ 8\ 3\ 5\ 5\\ 5\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 & 2 \\ 4 & 5 & 6 & 5 & 6 & 5 & 6 & 4 \\ 6 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 7 \\ 8 & 7 & 2 & 7 & 2 & 7 & 2 & 9 \\ 1 & 0 & 9 & 0 & 9 & 0 & 9 & 1 & 1 \\ 1 & 5 & 0 & 9 & 0 & 9 & 0 & 9 & 5 \\ 1 & 5 & 2 & 7 & 2 & 7 & 2 & 7 & 5 \\ 1 & 7 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 8 \\ 1 & 9 & 6 & 5 & 6 & 5 & 6 & 4 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des firancs en Crousades.	Reduction des Greusales en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 551 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 9 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 9 & 1 & 8 & 3 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 5 & 7 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 5 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 2 & 9 & 5 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 7 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 1 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 6 & 7 & 3 & 5 & 3 & 5 & 5 & 5 \\ 4 & 1 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 1\ 7\ 7\ 8\ 5\ 8\ 4\\ 4\ 5\ 5\ 5\ 7\ 1\ 6\ 9\\ 6\ 5\ 5\ 3\ 5\ 7\ 5\ 5\\ 8\ 7\ 1\ 1\ 4\ 5\ 7\ 8\\ 1\ 0\ 8\ 8\ 9\ 2\ 9\ 2\ 2\\ 1\ 5\ 0\ 6\ 7\ 1\ 5\ 0\ 7\\ 1\ 5\ 2\ 4\ 5\ 0\ 0\ 9\ 1\\ 1\ 7\ 4\ 2\ 2\ 8\ 6\ 7\ 6\\ 1\ 9\ 6\ 0\ 0\ 7\ 2\ 6\ 0\\ \end{array}$
TABIE comparative.		Koduction &s Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55º rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 1 7 3 9 1 3 0 4 5 4 7 8 2 6 0 6 5 2 1 7 3 9 0 8 6 9 5 6 5 2 0 1 0 8 6 9 5 6 5 2 0 1 5 0 4 5 4 7 8 0 1 5 2 1 7 3 9 1 0 1 7 5 9 1 3 0 4 0 1 9 5 6 5 2 1 7 0
TABLE comparative.		Réduction d's Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 553 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 6\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 9\ 2\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 8\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 4\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 5\ 0\ 4\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 7\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 2\ 2\ 5\ 8\ 5\ 5\\ 3\ 6\ 8\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 1\ 4\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	2 1 6 9 9 8 2 0 4 5 5 9 9 6 5 9 6 5 0 9 9 4 5 9 8 6 7 9 9 2 7 8 1 0 8 4 9 9 0 9 3 1 3 0 1 9 8 9 1 8 1 5 1 8 9 8 7 5 7 1 7 5 5 9 8 5 5 7 1 9 5 2 9 8 5 7 6
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Cacusades.	Reduction des Creusades en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 f rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 9 & 2 & 3 & 5 & 5 & 3 & 3 \\ 1 & 3 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 4 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 3 & 0 & 8 & 5 & 5 & 3 & 3 \\ 2 & 7 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 6 & 9 & 5 & 3 & 5 & 3 & 3 \\ 4 & 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 6 & 6 & 0 & 6 & 5 & 0 \\ 4 & 5 & 5 & 2 & 1 & 3 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 9 & 8 & 1 & 9 & 5 & 0 \\ 8 & 6 & 6 & 4 & 2 & 6 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 5 & 0 & 5 & 2 & 49 \\ 1 & 2 & 9 & 9 & 6 & 5 & 8 & 5 & 9 \\ 1 & 5 & 1 & 6 & 2 & 4 & 5 & 4 & 9 \\ 1 & 7 & 5 & 2 & 8 & 5 & 1 & 9 & 9 \\ 1 & 9 & 4 & 9 & 4 & 5 & 8 & 4 & 9 \end{array}$

188	Снар.	XII.	— Change entre Par	is et le Portugal.
TABLE comparative	.		Reduction des Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs.
2 0 0 3 0 0 4 0 0 5 0 0 6 0 0 7 0 0 8 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 555 rès	4 6 2 5 0 0 0 0 9 2 5 0 0 0 0 0 1 3 8 7 5 0 0 0 0 0 1 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 I 6 2 I 6 2 2 4 3 2 4 3 2 4 4 6 4 8 6 4 8 6 6 8 6 4 8 6 4 8 8 1 0 8 I 0 8 I 1 0 1 2 9 7 2 9 7 3 2 1 5 I 3 5 I 3 5 4 J 7 2 9 7 7 2 9 7 6 I 9 4 5 9 4 5 9 8
TABLE comparative			Reduction des Francs en Greusades.	Réduction des Greusades en Francs.
2 0 0 3 0 0 4 0 0 5 0 0 6 0 0 7 0 0 8 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 556 rès	4 6 5 3 5 3 3 3 3 9 2 6 6 6 6 7 1 3 9 0 0 0 0 0 0 1 8 5 3 3 3 3 3 2 3 1 6 6 6 6 6 7 2 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 1 5 8 2 7 3 4 4 3 1 6 5 4 6 8 6 4 7 4 8 2 0 3 8 6 3 3 0 9 3 7 1 0 7 9 1 5 6 7 1 1 2 9 4 9 6 4 0 5 1 5 1 0 7 9 1 5 9 1 7 2 6 6 1 8 7 4 1 9 4 2 4 4 6 0 8
TALLE comparative	.		Réduction des Francs cu Creusades.	Réduction des Creusades en Francs.
2 0 0 3 0 0 4 0 0 5 0 0 6 0 0 7 0 0 8 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 557 rès	4 6 4 I 6 6 7 9 2 8 3 3 5 3 5 I 3 9 2 5 0 0 0 I 8 5 6 6 6 6 7 2 3 2 0 8 3 3 3 2 7 8 5 0 0 0 0 5 2 4 9 I 6 6 7 5 7 I 5 5 5 5 3 4 I 7 7 5 0 0 0	2 I 5 4 3 9 8 6 4 3 0 8 7 9 7 2 6 4 6 3 I 9 5 7 8 6 I 7 5 9 4 3 I 0 7 7 I 9 9 2 9 I 2 9 2 6 3 9 I 5 I 5 0 8 0 7 9 0 1 I 7 2 3 5 I 7 8 6 I 9 3 8 9 5 7 7 2
TABLE comparative	.		Reduction des Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs,
2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	pour 3 francs.	ù 558 rès	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 1 5 0 5 3 7 6 4 5 0 1 0 7 5 3 6 4 5 1 6 1 2 9 8 6 0 2 1 5 0 5 I 0 7 5 2 6 8 8 I I 2 9 0 3 2 2 5 8 I 5 0 5 3 7 6 3 4 I 7 2 0 4 3 0 I 0 I 9 3 5 4 8 3 8 7
TABLE comparative.			Réduction des Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs.
2 0 0 0 5 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0	francs.	à 55) rès	4 6 5 8 3 5 3 5 9 3 1 6 6 6 7 1 3 9 7 5 0 0 0 0 1 8 6 3 5 3 5 3 5 2 9 1 6 6 7 2 7 9 5 0 0 0 0 0 5 2 6 0 8 3 5 3 5 7 2 6 6 6 6 6 7 4 1 9 2 5 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 4 & 6 & 6 & 9 & 0 & 6 \\ 6 & 2 & 9 & 3 & 3 & 8 & 1 & 1 \\ 6 & 4 & 4 & 0 & 0 & 7 & 1 & 7 \\ 8 & 5 & 8 & 6 & 7 & 6 & 2 & 2 \\ 1 & 0 & 7 & 5 & 5 & 4 & 5 & 2 & 8 \\ 1 & 2 & 8 & 8 & 0 & 1 & 4 & 5 & 4 \\ 1 & 5 & 0 & 2 & 6 & 8 & 5 & 5 & 9 \\ 1 & 7 & 1 & 7 & 5 & 5 & 2 & 4 & 5 \\ 1 & 9 & 5 & 2 & 0 & 2 & 1 & 5 & 0 \end{array}$

Сна	р. XII	—Change entre Pari	s et le Portugal. 189
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 360 rès pour 3 francs.	4 6 6 6 6 6 6 7 9 3 3 3 3 3 3 3 1 4 0 0 0 9 0 0 0 1 8 6 6 6 6 6 6 7 2 3 3 3 3 3 3 3 2 8 0 0 0 0 0 0 0 5 2 6 6 6 6 6 7 5 7 3 3 3 3 3 3 3 4 2 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 4 & 2 & 2 & 5 & 7 & 1 \\ 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 6 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 6 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 1 & 0 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 1 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 2 \\ 1 & 9 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 3 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 561 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 3 & 9 & 0 & 5 & 7 & 4 \\ 4 & 2 & 7 & 8 & 0 & 7 & 4 & 9 \\ 6 & 4 & 1 & 7 & 1 & 1 & 2 & 3 \\ 8 & 5 & 5 & 6 & 1 & 4 & 9 & 7 \\ 1 & 0 & 6 & 9 & 5 & 1 & 8 & 7 & 1 \\ 1 & 2 & 8 & 3 & 4 & 2 & 2 & 4 & 6 \\ 1 & 4 & 9 & 6 & 5 & 2 & 6 & 2 & 0 \\ 1 & 7 & 1 & 0 & 2 & 2 & 9 & 9 & 4 \\ 1 & 9 & 2 & 5 & 1 & 5 & 5 & 6 & 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creurades.	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 562 rès pour 3 francs.	4 6 8 5 3 3 3 5 9 3 6 6 6 6 7 1 4 0 5 0 0 0 0 0 1 8 7 5 3 3 5 3 2 3 4 1 6 6 6 7 2 8 1 0 0 0 0 0 0 2 3 7 8 3 5 3 3 5 7 4 6 6 6 6 6 7 4 2 1 5 0 0 0 0	2 1 5 5 2 5 1 3 4 2 7 0 4 6 2 7 6 4 0 5 6 9 4 0 8 5 4 0 9 2 5 4 1 0 6 7 6 1 5 6 7 1 2 8 1 1 3 8 8 1 1 4 9 4 6 6 1 9 4 1 7 0 8 1 8 5 0 8 1 9 2 1 7 0 8 2 1
TABLE comparative,		Réduction des Francs en Creu-ades.	Réduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 563 rès pour 3 francs.	4 6 9 I 6 6 7 9 3 8 3 5 5 3 I 4 0 7 5 0 0 0 I 8 7 6 6 6 6 7 2 3 4 5 8 3 3 5 2 8 I 5 0 0 0 0 3 2 8 4 I 6 6 7 3 7 5 3 3 5 3 5 4 2 2 2 5 0 0 0	2 1 3 1 4 5 8 7 4 2 6 2 8 7 7 5 6 3 9 4 3 1 6 2 8 5 2 5 7 5 4 9 1 0 6 5 7 1 9 3 6 1 2 7 8 8 6 3 2 4 1 4 9 2 0 0 7 1 1 1 7 0 5 1 5 0 9 8 1 9 1 8 2 9 4 8 6
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Grensades.	Féduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 56 f rès pour 5 fraucs.	4 7 0 0 0 0 0 0 0 9 4 0 0 0 0 0 0 1 4 1 0 0 0 0 0 0 0 1 8 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 1 2 7 6 5 9 6 4 2 5 5 3 1 9 1 6 3 8 2 9 7 8 7 8 5 1 0 6 5 8 3 1 0 6 5 8 2 9 7 8 1 2 7 6 5 9 5 7 4 1 4 8 9 5 6 1 7 0 1 7 0 2 1 2 7 6 6 1 9 1 4 8 9 5 6 1

190 Сна	p. XII.	—Change entre Paris	s et le Portugal.
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des t reusades en 1 rancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 565 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 9\ 4\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 4\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 8\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 5\ 5\ 4\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 8\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 2\ 9\ 6\ 8\ 5\ 5\ 3\\ 3\ 7\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 2\ 3\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	2 1 2 3 8 9 5 8 4 2 4 7 7 8 7 7 6 3 7 1 6 8 1 5 8 4 9 5 5 7 5 4 1 0 6 1 9 4 6 9 2 1 2 7 4 5 3 6 5 0 1 4 8 6 7 2 5 6 9 1 6 9 9 1 1 5 0 7 1 9 1 1 5 0 4 4 6
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des Greusades eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 566 rès pour 3 francs.	4 7 1 6 6 6 7 9 4 3 3 3 3 3 3 1 4 1 5 0 0 0 0 1 8 8 6 6 6 6 7 2 3 5 8 3 3 3 3 2 8 5 0 0 0 0 0 3 3 0 1 6 6 6 7 3 7 7 3 3 5 3 3 4 2 4 5 0 0 0 0 0	2 1 2 0 1 4 1 5 4 2 4 0 2 8 2 7 6 5 6 0 4 2 4 0 8 4 8 0 5 6 5 4 1 0 6 0 0 7 9 6 7 1 2 7 2 0 8 4 8 1 1 4 8 4 0 9 8 9 4 1 6 9 6 1 1 3 0 8 1 9 0 8 1 2 7 2 1
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades +u Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 567 rès pour 3 francs	4 7 2 5 0 0 0 0 9 4 5 0 0 0 0 0 0 1 4 1 7 5 0 0 0 0 1 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 1 & 6 & 4 & 0 & 2 & 1 \\ 4 & 2 & 5 & 2 & 8 & 0 & 4 & 2 \\ 6 & 5 & 4 & 9 & 2 & 0 & 6 & 4 \\ 8 & 4 & 6 & 5 & 6 & 0 & 8 & 5 \\ 1 & 0 & 5 & 8 & 2 & 0 & 1 & 0 & 6 \\ 1 & 2 & 6 & 9 & 8 & 4 & 1 & 2 & 7 \\ 1 & 4 & 8 & 1 & 4 & 8 & 1 & 4 & 8 \\ 1 & 6 & 9 & 5 & 1 & 2 & 1 & 7 & 0 \\ 1 & 9 & 0 & 4 & 7 & 6 & 1 & 9 & 1 \end{array}$
TABLE comparativé.		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 568 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 3\ 3\ 3\ 5\\ 9\ 4\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 4\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 8\ 9\ 3\ 3\ 5\ 5\\ 2\ 5\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 8\ 4\ Q\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 3\ 1\ 5\ 3\ 5\ 5\\ 5\ 7\ 8\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 2\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 1 & 2 & 6 & 7 & 6 & 1 \\ 4 & 2 & 2 & 5 & 3 & 5 & 2 & 2 \\ 6 & 5 & 3 & 8 & 0 & 2 & 8 & 5 \\ 8 & 4 & 5 & 0 & 7 & 0 & 4 & 4 \\ \mathbf{I} & 0 & 5 & 6 & 5 & 3 & 8 & 0 & 4 \\ 1 & 2 & 6 & 7 & 6 & 0 & 5 & 6 & 5 \\ \mathbf{I} & 4 & 7 & 8 & 8 & 7 & 5 & 2 & 6 \\ \mathbf{I} & 6 & 9 & 0 & 1 & 4 & 0 & 8 & 7 \\ \mathbf{I} & 9 & 0 & 1 & 4 & 0 & 8 & 4 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs eu Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 569 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 7 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 9 & 4 & 8 & 3 & 5 & 3 & 5 \\ 1 & 4 & 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 9 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 3 & 7 & 0 & 8 & 3 & 3 & 5 \\ 2 & 8 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 1 & 9 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 3 & 7 & 9 & 3 & 3 & 5 & 5 & 5 \\ 4 & 2 & 6 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 1 0 8 9 6 5 1 4 2 1 7 9 2 6 2 6 3 2 6 8 8 9 5 8 4 5 5 8 5 2 4 1 0 5 4 4 8 1 5 5 1 2 6 5 5 7 7 8 6 1 4 7 6 2 7 4 1 7 1 6 8 7 1 7 0 4 3 1 8 9 8 0 6 6 7 9

SECTION AND PROPERTY OF THE PR

Cira	e. XII.	—Change entre Paris	ct le Portugal. 191
TABLE comparative.		Reduction for Fra. cs en Creuzages.	Induction d's Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 570 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Feducion d's Creusales en Frances  2 1 0 5 2 6 5 2 4 2 1 0 5 2 6 6 6 3 1 5 7 8 9 5 8 4 2 1 0 5 2 6 1 6 7 9 9 9 1 4 7 7 5 6 8 4 2 1 1 1 6 8 4 2 1 0 5 5 1 8 9 4 7 7 5 6 8 4
TABLU comparative.		Lea close des Lomes ca Creu al c.	Ecduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57+1ès pour 3 francs.	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 0 & 1 & 5 & 7 & 6 & 2 \\ 4 & 2 & 0 & 5 & 1 & 5 & 2 & 4 \\ 6 & 5 & 0 & 4 & 7 & 2 & 8 & 6 \\ 8 & 4 & 0 & 6 & 5 & 0 & 4 & 8 \\ 1 & 0 & 5 & 0 & 7 & 8 & 1 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 9 & 4 & 5 & 7 & 5 \\ 1 & 4 & 7 & 1 & 1 & 0 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 6 & 8 & 1 & 2 & 6 & 0 & 9 & 7 \\ 1 & 8 & 9 & 1 & 4 & 1 & 8 & 5 & 9 \end{array}$
TABLE comparative		Réduction des Francs en Crons des,	Reduction de, Carasaces en fra es.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 572 rès pour 3 francs.	4 7 6 6 6 6 7 9 5 3 3 5 3 5 1 4 5 0 0 0 0 0 0 1 9 0 6 6 6 6 7 2 2 3 8 3 5 3 5 3 2 8 6 0 0 0 0 0 0 0 5 5 5 6 6 6 6 6 7 5 8 1 3 5 5 3 3 4 2 9 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 9 & 7 & 9 & 0 & 2 & 1 \\ 4 & 1 & 9 & 5 & 8 & 0 & 4 & 2 \\ 6 & 2 & 9 & 3 & 7 & 0 & 6 & 5 \\ 8 & 5 & 9 & 1 & 6 & 0 & 8 & 4 \\ 1 & 0 & 4 & 8 & 9 & 5 & 1 & 0 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 3 & 7 & 4 & 1 & 2 & 6 \\ 1 & 4 & 6 & 8 & 5 & 3 & 1 & 4 & 7 \\ 1 & 6 & 7 & 8 & 5 & 2 & 1 & 6 & 8 \\ 1 & 8 & 8 & 8 & 1 & 1 & 1 & 8 & 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Crewades.	Reduction d.s Creusades on Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 573 rès pour 3 francs.	4 7 7 5 0 0 0 0 9 5 5 0 0 0 0 0 0 1 4 5 2 5 0 0 0 0 0 1 9 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 9 & 4 & 2 & 4 & 0 & 8 \\ 4 & 1 & 3 & 8 & 4 & 8 & 1 & 7 \\ 6 & 2 & 8 & 2 & 7 & 2 & 2 & 5 \\ 8 & 5 & 7 & 6 & 9 & 6 & 5 & 4 \\ 1 & 0 & 4 & 7 & 1 & 2 & 0 & 4 & 2 \\ 1 & 2 & 5 & 6 & 5 & 4 & 4 & 5 & 0 \\ 1 & 4 & 6 & 5 & 9 & 6 & 8 & 5 & 9 \\ 1 & 6 & 7 & 5 & 9 & 2 & 6 & 7 \\ 1 & 8 & 3 & 4 & 8 & 1 & 6 & 7 & 6 \end{array}$
TABL <sup>r</sup> comparative.		Reduct on des Francs en Creusades.	Reduction des Creusaucs en France.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 juès pour 3 francs.	4 7 8 5 3 5 5 9 5 6 6 6 6 8 7 1 4 5 5 0 0 0 0 1 9 1 3 5 5 5 5 2 3 9 1 6 6 6 7 2 8 7 0 0 0 0 0 5 5 4 8 5 5 3 5 3 8 2 6 6 6 6 7	2 0 9 0 5 9 2 4 4 1 8 1 1 8 4 7 6 2 7 1 7 7 7 1 8 5 6 2 5 6 9 5 1 0 4 5 2 9 6 1 8 1 2 5 4 5 5 5 4 5 1 4 6 5 4 1 4 6 G 1 6 7 2 4 7 5 9 0 1 8 8 1 5 3 5 1 5

192 Сна	р. XII.	—Change entre Paris	et le Portugal.
TABLE Comparative.		Reduction des Francs cu Unensades.	Reduction des Ureusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 575 rès pour 3 francs.	4 7 9 1 6 6 7 9 5 8 5 5 5 5 5 1 4 5 7 5 0 0 0 0 1 9 1 6 6 6 6 7 2 2 5 9 5 8 5 5 5 5 5 2 8 7 5 0 0 0 0 0 3 5 5 4 1 6 6 7 5 3 6 5 5 5 5 5 5 4 5 1 2 5 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 8\ 6\ 9\ 5\ 6\ 5\\ 4\ 1\ 7\ 5\ 9\ 1\ 5\ 1\\ 6\ 2\ 6\ 0\ 8\ 6\ 9\ 6\\ 8\ 5\ 4\ 7\ 8\ 2\ 6\ 1\\ 1\ 0\ 4\ 5\ 4\ 7\ 8\ 2\ 6\ 1\\ 1\ 2\ 5\ 2\ 1\ 7\ 5\ 9\ 2\\ 1\ 4\ 6\ 0\ 8\ 6\ 9\ 5\ 7\\ 1\ 6\ 6\ 9\ 5\ 6\ 5\ 2\ 2\\ 1\ 8\ 7\ 8\ 2\ 6\ 0\ 8\ 8\end{array}$
TABLE contrarance.		Reduction des Francs en Greusailes.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 5-6 rès pour 3 francs.	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 0 8 5 5 5 5 3 3 4 1 6 6 6 6 6 6 7 6 2 5 0 0 0 0 0 0 8 5 5 5 3 5 5 3 1 0 4 1 6 6 6 6 6 7 1 2 5 0 0 0 0 0 0 1 4 5 8 3 5 3 3 3 1 6 6 6 6 6 6 6 6 7 1 8 7 5 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Leduction des Francs en Greusades.	Réduction des Creusades en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 577 rès pour 5 francs.	4 8 0 8 5 5 5 5 9 6 1 6 6 6 7 1 4 4 2 5 0 0 0 6 1 9 2 5 5 5 5 5 2 4 4 4 1 6 6 7 2 8 8 5 0 0 0 0 0 0 5 5 6 5 8 5 5 5 5 8 4 6 6 6 6 6 7 4 5 2 7 5 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 7\ 9\ 7\ 2\ 2\ 7\\ 4\ 1\ 5\ 9\ 4\ 4\ 5\ 5\\ 6\ 2\ 5\ 9\ 1\ 6\ 8\ 2\\ 8\ 5\ 1\ 8\ 8\ 9\ 1\ 0\\ 1\ 0\ 5\ 9\ 8\ 6\ 1\ 5\ 7\\ 1\ 2\ 4\ 7\ 8\ 5\ 5\ 6\ 4\\ 1\ 4\ 5\ 5\ 8\ 0\ 5\ 9\ 2\\ 1\ 6\ 6\ 5\ 7\ 7\ 8\ 1\ 9\\ 1\ 8\ 7\ 1\ 7\ 5\ 0\ 4\ 7\\ \end{array}$
T FLE, cens, and con-		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5-8 rès pour à francs.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 7\ 6\ 1\ 2\ 4\ 6\\ 4\ 1\ 5\ 2\ 2\ 4\ 9\ 1\\ 6\ 2\ 2\ 8\ 5\ 7\ 5\ 7\\ 8\ 5\ 0\ 4\ 4\ 9\ 8\ 3\\ 1\ 0\ 5\ 8\ 0\ 6\ 2\ 2\ 8\\ 1\ 2\ 4\ 5\ 6\ 7\ 4\ 7\ 4\\ 1\ 4\ 5\ 3\ 2\ 8\ 7\ 2\ 0\\ 1\ 6\ 6\ 0\ 8\ 9\ 9\ 6\ 6\\ 1\ 8\ 6\ 8\ 5\ 1\ 2\ 1\ 1\\ \end{array}$
TIBLE congradice.		Réduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Trans.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57) rès pour 5 francs.	4 8 2 5 0 0 0 0 9 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 7 2 5 5 8 9 4 1 4 5 0 7 7 7 7 6 2 1 7 6 1 6 6 8 2 9 0 1 5 5 4 1 0 3 6 2 6 9 4 5 1 2 4 5 6 2 5 3 2 1 4 5 0 7 7 7 2 0 1 6 3 8 0 3 1 0 9 1 8 6 5 2 8 4 9 7

PROPERTY OF THE PROPERTY OF TH

不明で みなのかの 日本の 日本の

Programme and the second

CHA			
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Carosales.	Feducii u des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 580 rès pour 3 fraucs.	4 8 5 5 5 5 5 5 9 6 6 6 6 6 7 1 4 5 0 0 0 0 0 0 1 9 3 5 3 5 5 5 2 4 1 6 6 6 6 7 2 9 9 0 0 0 0 0 0 0 5 3 8 5 3 5 3 5 5 5 8 6 6 6 6 6 6 7 4 5 5 0 0 0 0 0 0	2 6 6 8 9 6 5 5 4 1 5 7 9 5 1 1 6 2 0 6 8 9 6 6 8 2 7 5 8 6 2 2 1 0 5 4 4 8 2 7 7 1 2 4 1 5 7 9 5 5 1 4 4 8 2 7 5 8 8 1 6 5 5 1 7 2 4 4 1 8 6 2 0 6 8 9 9
TABLE comparative.		Réduction des Francs en Creusades.	Réduction des usades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 581 rès pour 3 femes.	4 8 4 1 6 6 7 9 6 8 5 5 3 3 1 4 5 2 5 0 0 0 1 9 5 6 6 6 6 7 2 4 2 0 8 5 3 5 2 9 0 5 0 0 0 0 5 8 8 9 1 6 6 7 5 8 7 5 3 3 3 5 4 3 5 7 5 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 6\ 5\ 4\ 0\ 4\ 5\\ 4\ 1\ 3\ 0\ 8\ 0\ 9\ 0\\ 6\ 1\ 9\ 6\ 2\ 1\ 3\ 3\\ 8\ 2\ 6\ 1\ 6\ 1\ 8\ 0\\ 1\ 0\ 5\ 2\ 7\ 0\ 2\ 2\ 4\\ 1\ 2\ 5\ 9\ 2\ 4\ 2\ 6\ 9\\ 1\ 4\ 4\ 5\ 7\ 8\ 5\ 1\ 4\\ 1\ 6\ 5\ 2\ 5\ 2\ 5\ 5\ 9\\ 1\ 8\ 5\ 8\ 8\ 6\ 4\ 0\ 4\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Greusades.	Réduction des Creusedes en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 58º rès pour 3 francs.	4 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 4 5 5 0 0 0 0 0 0 0 1 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 6\ 1\ 8\ 5\ 5\ 7 \\ 4\ 1\ 2\ 5\ 7\ 1\ 1\ 5 \\ 6\ 1\ 8\ 5\ 5\ 6\ 7\ 0 \\ 8\ 2\ 1\ 7\ 4\ 2\ 2\ 7 \\ 1\ 0\ 5\ 0\ 9\ 2\ 7\ 8\ 5 \\ 1\ 2\ 5\ 7\ 1\ 1\ 5\ 4\ 0 \\ 1\ 4\ 4\ 5\ 2\ 9\ 8\ 9\ 7 \\ 1\ 6\ 4\ 9\ 4\ 8\ 4\ 5\ 4 \\ 1\ 8\ 5\ 5\ 6\ 7\ 0\ 1\ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Greusades.	Réduction des Crensades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 583 rès pour 3 francs.	4 8 5 8 5 3 5 5 9 7 1 6 6 6 7 1 4 5 7 5 0 0 0 0 1 9 4 5 3 3 3 5 3 5 2 4 2 9 1 6 6 7 2 9 1 5 0 0 0 0 5 4 0 0 8 5 5 5 3 8 8 6 6 6 6 6 7 4 5 7 2 5 0 0 0 0	2 0 5 8 5 1 9 1 4 1 1 6 6 3 2 1 6 1 7 4 9 5 7 2 8 2 3 3 2 7 6 3 1 0 2 9 1 5 9 5 3 1 2 5 4 9 9 1 4 4 1 4 4 0 8 2 3 5 5 1 6 4 6 6 5 5 2 6 1 8 5 2 4 8 7 1 6
TABLE com <sub>t</sub> arative.		Réduction des Francs en Creusades.	Réduction des Creusales en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 584 rès pour 3 feancs.	4 8 6 6 6 6 7 9 7 3 3 3 3 3 3 1 4 6 0 0 0 0 0 0 1 9 4 6 6 6 6 7 1 4 3 3 5 3 3 3 2 9 2 0 0 0 0 0 3 4 0 6 6 6 6 7 3 2 9 3 3 3 3 3 4 3 8 0 0 0 0 0	2 0 5 4 7 9 4 5 4 1 0 9 5 8 9 1 6 1 6 4 5 8 5 6 8 2 1 9 1 7 8 1 1 6 2 7 5 9 7 2 6 1 2 5 2 8 7 6 7 2 1 4 5 8 3 5 6 1 7 1 6 4 3 8 3 5 6 2 1 8 4 9 5 1 5 0 8

191	CHAP.	XII.	- Charge	entre	Paris et	le	Portugal.
-----	-------	------	----------	-------	----------	----	-----------

191 CHAI	· . 711.	- Gilling Collect at	
TABLE c: inparative.		Feduction des Francs en Grensades.	Reduction des Crousades eu Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 585 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 0 5 1 2 8 2 0 4 1 0 2 5 6 4 1 6 1 5 3 8 4 6 1 8 2 0 5 1 2 8 2 I 6 2 5 6 4 I 0 2 I 2 5 0 7 6 9 2 3 I 4 3 5 8 9 7 4 5 I 6 4 1 0 2 5 6 4 I 8 4 6 I 5 5 8 4
TABLE Comparative.		Reduction des Francs en Grousades.	Reduction des Creusades en Trancs.
1 0 0 0 0 0 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 586 tès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 8 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 9 & 7 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ \hline 1 & 4 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 4 & 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 4 & 1 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 5 & 9 & 0 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 5 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 0 4 7 7 8 1 6 4 0 9 5 5 6 5 2 6 1 4 3 5 4 4 8 8 1 9 1 1 2 6 4 1 0 2 5 8 9 0 8 0 1 2 2 8 6 6 8 9 6 1 4 5 5 4 4 7 1 2 1 6 5 8 2 2 5 2 8 1 8 4 5 0 0 5 4 4
2 AB' F comparative.		I eduction des Francs en Creusad s.	Reduction des Crensades en Trans.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 587 tès pour 5 francs.	4 8 9 1 6 6 7 9 7 8 3 5 5 5 1 4 6 7 5 0 0 0 1 9 5 6 6 6 6 7 2 4 4 5 8 3 5 5 2 9 3 5 5 0 0 0 0 5 4 2 4 1 6 6 5 5 9 1 3 3 5 5 3 4 4 0 2 5 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 4 & 4 & 2 & 9 & 5 & 0 \\ 4 & 0 & 8 & 8 & 5 & 8 & 6 & 0 \\ 6 & 1 & 5 & 2 & 8 & 7 & 9 & 1 \\ 8 & 1 & 7 & 7 & 1 & 7 & 2 & 1 \\ 1 & 0 & 2 & 2 & 1 & 4 & 6 & 5 & 1 \\ 1 & 2 & 2 & 6 & 5 & 7 & 5 & 8 & 1 \\ 1 & 4 & 5 & 1 & 0 & 0 & 5 & 1 & 1 \\ 1 & 6 & 5 & 5 & 4 & 5 & 4 & 4 & 2 \\ 1 & 8 & 5 & 9 & 8 & 6 & 5 & 7 & 2 \\ \end{array}$
comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Keducti n des Cren aucs en 15 aucs
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 588 rès pour 3 francs.	4 9 0 0 0 0 0 0 0 0 9 8 0 0 0 0 0 0 0 1 4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 4 0 8 1 6 5 4 0 8 1 0 5 2 7 6 1 2 2 4 4 9 0 8 1 0 5 2 6 5 5 I 0 2 0 4 0 8 1 6 1 2 2 4 4 8 1 8 0 1 4 2 8 5 7 1 4 5 I 6 5 2 6 5 5 0 6 I 8 5 6 7 5 4 7 0
TATA.C Comparative		Reduction des Trancs en Greusades.	Reduction des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 58) rès pour 3 francs.	4 9 0 8 5 5 5 5 9 8 1 6 6 6 7 1 4 7 2 5 0 0 0 1 9 6 3 3 5 3 3 3 2 4 5 4 1 6 6 7 2 9 4 5 0 0 0 0 5 4 5 5 8 5 3 5 3 9 2 6 6 6 6 6 7 4 4 1 7 5 0 0 0	2 0 5 7 5 5 1 5 4 0 7 4 7 0 2 9 6 1 1 2 0 5 4 4 8 1 4 9 4 0 5 9 1 0 1 8 6 7 5 7 5 1 2 2 2 4 1 0 8 8 1 4 2 6 1 4 6 0 3 1 6 2 9 8 8 1 1 8 1 8 3 5 6 1 6 5 2

U

our 5 francs.

0 0 0 0

0 0 0 

0 0 0

90000		4 4 4 0 0 0 0 0	1 8 2 4 3 2 4 3 5
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Creusades.	Feduct on des Creusades en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 593 rès pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 9 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 9 & 8 & 8 & 3 & 5 & 5 \\ 1 & 4 & 8 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 7 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 4 & 7 & 0 & 8 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 9 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 4 & 5 & 9 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 9 & 5 & 5 & 3 & 5 & 5 & 5 \\ 4 & 4 & 4 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 0 2 5 6 0 8 8 4 0 4 7 2 1 7 5 6 0 7 0 8 2 6 5 8 0 9 4 4 5 5 1 1 0 1 1 8 0 4 5 8 1 2 1 4 1 6 5 2 6 1 4 1 6 5 2 6 1 4 1 6 1 8 8 8 7 0 2 1 8 2 1 2 4 7 8 9
TABLE com, arative.		Reduction des Francs en Creusades.	Reduction des Creusades en Francs.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0	pon	4 9 5 0 0 0 0 0 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 2 0 2 0 2 0 2 0 4 0 4 0 4 0 4 0 6 0 6 0 6 0 6 1

I I 

1 6

Ĭ

s I

I

I

4 5 5 0 0

4 6 ï 0 0 0 0

196 GEAP.	XII. —	Change	entre	Paris et	le	Portugal.
-----------	--------	--------	-------	----------	----	-----------

			in the Contract of
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Greusides.	licduction des Cheusades en Trancs.
1 9 0 6 0 2 6 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 9 7 0 0 0 0 3 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 5,5 rès pour 3 francs.	4 9 5 8 5 5 3 9 9 1 6 6 6 7 1 4 8 7 5 0 0 6 1 9 8 5 3 5 3 5 2 4 7 9 1 6 6 7 2 9 7 5 0 0 0 0 5 4 7 0 8 5 3 5 3 9 6 6 6 6 6 6 7 4 4 6 2 5 0 0 0	2 0 1 6 8 0 6 8 4 0 3 3 6 1 5 5 6 0 5 0 4 2 0 3 8 0 6 7 2 2 7 0 1 0 0 8 4 0 5 5 8 1 2 1 0 0 8 4 0 6 1 4 1 1 7 6 4 7 5 1 6 1 5 4 4 5 4 1 1 8 1 5 1 2 6 0 8
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Coursiles.	Béduction des Crousades en Transs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 556 rès pour 3 francs.	4 9 6 6 6 6 7 9 9 6 3 5 3 5 1 4 9 0 0 0 0 0 1 9 8 6 6 6 6 7 2 4 8 5 3 5 5 5 2 9 8 0 0 0 0 0 5 4 7 - 6 6 6 7 3 9 7 5 3 3 3 3 4 4 7 0 0 0 0 0 0	2 0 1 5 4 2 2 8 4 0 2 6 8 4 5 6 6 0 4 0 2 6 8 5 8 0 5 5 6 9 1 5 1 0 0 6 7 1 1 4 1 1 2 0 8 0 5 5 6 1 4 0 9 5 9 5 9 7 1 6 1 0 7 5 8 2 6 1 8 1 2 0 8 0 5 4
TABLE comparative.		heduction des Francs en Creusades.	Reduction des Grausades en Trancs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 5,5 rès pour 3 francs.	4 9 7 5 0 0 0 9 9 5 0 0 0 0 1 4 9 2 5 0 0 0 1 9 9 0 0 0 0 0 2 4 8 7 5 0 0 0 2 9 8 5 0 0 0 5 4 8 2 5 9 0 0 4 4 7 7 5 0 0 0	2 0 1 0 0 5 0 2 4 0 2 0 1 0 0 5 0 2 6 0 3 0 1 5 0 7 8 0 4 0 2 0 1 0 1 6 0 5 0 2 5 1 2 1 2 0 6 0 3 0 1 5 1 4 0 7 0 3 5 1 7 1 6 0 8 0 4 0 2 0 1 8 0 9 0 4 5 2 2
TABLE Comparative.		Reduction des Francs en Creusad, s.	Réduction des Creusades on I rancs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 578 rès ponr 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 9 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 9 & 9 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 4 & 9 & 5 & 0 & 6 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 9 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 4 & 9 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 9 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 8 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 5 & 9 & 8 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 4 & 4 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2\ 0\ 0\ 6\ 6\ 8\ 9\ 0\\ 4\ 0\ 1\ 5\ 5\ 7\ 8\ 0\\ 6\ 0\ 2\ 0\ 0\ 6\ 7\ 0\\ 8\ 0\ 2\ 6\ 7\ 5\ 6\ 0\\ I\ 0\ 0\ 3\ 5\ 4\ 4\ 5\ 0\\ I\ 2\ 0\ 4\ 0\ I\ 5\ 4\ 9\\ I\ 2\ 0\ 4\ 0\ I\ 5\ 4\ 9\\ I\ 4\ 0\ 4\ 6\ 8\ 2\ 5\ 0\\ I\ 6\ 0\ 5\ 5\ 5\ I\ 2\ 0\\ I\ 8\ 0\ 6\ 0\ 2\ 0\ I\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative,		Reduction des Francs en Crensades.	Lectuction des Crensaues en Francs,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 599 rès pour 5 francs.	4 9 9 1 6 6 7 9 9 8 5 5 5 3 3 1 4 9 7 5 6 0 0 1 1 9 9 6 6 6 6 6 7 2 4 9 5 8 3 5 5 5 2 9 9 5 0 0 0 0 0 5 4 9 4 1 6 6 7 5 9 9 5 5 5 5 5 3 4 4 9 2 5 0 0 0	2 0 0 5 5 5 8 9 4 0 0 6 6 7 7 8 6 0 1 0 0 1 6 7 8 0 1 5 5 5 6 1 0 0 1 6 6 9 4 5 1 2 0 2 0 0 5 5 4 1 4 0 2 5 5 7 2 5 1 6 0 2 6 7 1 1 2 1 8 0 5 0 0 5 0 1

\* TEX.85

# CHANGES.

# MILAN.

ÉCRITURES.

Ony tient les livres de compte en Livres, Sous et Deniers.

### CONVERSION DES MONNAITS.

	Γr,	C: (	C. de C.
Pièce de 1 Livre == 20 Sons de Milan	.3	- {	~
$\dot{\mathbf{r}}_{\text{cu}}$ = 6 I is res $idem$			
Sonversin = 45 1 ivres	23	33	53
Pistole = 25 livres 3 Sous de Milan			
Sequin. = 15 Livres.	3.1	23	93

### MONNAIRS DE CHANGE.

La Livre courante vaut 20 Sous, le Sou 12 Deniers. On y subdivise aussi la Livre impériale en 20 Sous impériaux, le Sou en 12 Deniers impériaux.

L'Écu vaut 117 Sous imperiaux, le Philippe 106; 106 Impériaux valent 150 Sous courans.

### Cours des Chances.

# Ainsterdam. 58 Sous courans. 1 Florin banco. Hambourg. 140 idem. 1 Rixdalle idem. Livourne. 127 idem. 1 Piastre de 8 Réaux. Lendres. 30 Livres cour. 1 Livre Sterling. Paris. 55 Sous impériaux. 3 Francs. Ou 8 Livres 1 Sou courant 6 idem.

198	нар. ХЗ	I. — Change entre	Paris et Milan.
T \BLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en I rancs.	Reduction des Francs en Livres courantes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 2 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. courantes.	8 5 7 1 4 2 9 1 1 7 1 4 2 8 5 7 2 5 7 1 4 2 8 6 6 5 4 2 8 5 7 1 4 4 2 8 5 7 1 4 4 2 8 5 7 1 4 5 2 8 5 7 1 4 5 2 8 5 7 1 4 5 2 8 5 7 1 4 5 2 9 7 7 1 4 2 8 5 7	1 1 0 6 6 6 6 7 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 5 5 0 0 0 0 0 0 0 4 6 6 6 6 6 6 7 5 8 3 5 3 3 3 7 0 0 0 0 0 0 0 8 1 6 6 6 6 6 7 9 5 3 5 3 3 3 1 0 5 0 0 0 0 0 0
T BLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Rediction des Francs en Livres Contantes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 5 cour.	$\begin{array}{c} 8 \ 5 \ 1 \ 0 \ 6 \ 3 \ 8 \\ 1 \ 7 \ 0 \ 2 \ 1 \ 2 \ 7 \ 7 \\ 2 \ 5 \ 5 \ 5 \ 1 \ 9 \ 1 \ 5 \\ 3 \ 4 \ 0 \ 4 \ 2 \ 5 \ 5 \ 5 \ 1 \ 9 \ 1 \\ 5 \ 1 \ 0 \ 6 \ 5 \ 8 \ 5 \ 0 \\ 5 \ 9 \ 5 \ 7 \ 4 \ 4 \ 6 \ 8 \\ 6 \ 8 \ 0 \ 8 \ 5 \ 1 \ 0 \ 6 \\ 7 \ 6 \ 5 \ 9 \ 5 \ 7 \ 4 \ 5 \\ \end{array}$	1 1 7 5 0 0 0 0 0 2 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Reduction des Francs en L vres conrantes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 6 francs pour 5 liv. 10 cour.	$\begin{array}{c} 8 & 4 & 5 & 0 & 7 & 0 & 4 \\ 1 & 6 & 9 & 0 & 1 & 4 & 0 & 8 \\ 2 & 5 & 5 & 5 & 2 & 1 & 1 & 5 \\ 5 & 5 & 8 & 0 & 2 & 8 & 1 & 7 \\ 4 & 2 & 2 & 5 & 5 & 5 & 2 & 1 \\ 5 & 0 & 7 & 0 & 4 & 2 & 2 & 5 \\ 5 & 9 & 1 & 5 & 4 & 9 & 5 & 0 \\ 6 & 7 & 6 & 0 & 5 & 6 & 5 & 4 \\ 7 & 6 & 0 & 5 & 6 & 5 & 5 & 8 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 5 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 5 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 7 & 5 & 3 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 5 & 9 & 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 9 & 4 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 0 & 6 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Liv. contantes en Francs.	Reduction des Francs en Livres com antes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 15 coar.	8 5 9 1 6 0 8 1 6 7 8 3 2 1 7 2 5 1 7 4 8 2 5 3 5 5 6 6 4 5 4 4 1 9 5 8 0 4 2 5 0 5 4 9 6 5 0 5 8 7 4 1 2 5 9 6 7 1 3 2 8 6 7 7 5 5 2 4 4 7 6	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 9 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 5 & 8 & 5 & 3 & 5 & 3 & 5 \\ 5 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 7 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 9 & 5 & 8 & 5 & 5 & 3 & 3 \\ 7 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 9 & 5 & 3 & 5 & 3 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 0 & 7 & 2 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TAPLE comparative		Reduction des Etv. coucantes en Francs.	Reduction des Francs en Livres c orantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs poergliv, 20 cour	$\begin{array}{c} 8 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ \\ 1 \ 6 \ 6 \ 6 \ 6 \ 6 \ 6 \ 7 \ \\ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

C	нар. ХІ	I. — Change cutve	Paris et Milan. 199
TABLE con a ative.		Reduction des Lay, conrantes en Francs.	Reduction des Vrancs en Livres courantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 25 cour.	$\begin{array}{c} 8 \ 2 \ 7 \ 5 \ 8 \ 6 \ 2 \\ 1 \ 6 \ 5 \ 5 \ 1 \ 7 \ 2 \ 4 \\ 2 \ 4 \ 8 \ 2 \ 7 \ 5 \ 8 \ 6 \\ 3 \ 3 \ 1 \ 0 \ 5 \ 4 \ 4 \\ 4 \ 1 \ 5 \ 7 \ 9 \ 5 \ 1 \ 7 \ 2 \\ 5 \ 7 \ 9 \ 3 \ 1 \ 0 \ 3 \ 4 \\ 6 \ 6 \ 2 \ 0 \ 6 \ 8 \ 0 \ 7 \\ 7 \ 4 \ 4 \ 8 \ 2 \ 7 \ 5 \ 9 \end{array}$	1 2 0 8 3 5 3 3 2 4 1 6 6 6 6 7 3 6 2 5 0 0 0 0 0 4 8 5 3 3 5 5 3 6 0 4 1 6 6 6 7 7 2 5 0 0 0 0 0 8 4 5 8 3 5 5 3 9 6 6 6 6 6 6 6 7 1 0 8 7 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Liv. conrantes en Trancs.	Reduction des Francs en Livr seem mies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 20 cour.	$\begin{array}{c} 8 \ 2 \ 1 \ 9 \ 1 \ 7 \ 7 \\ 1 \ 6 \ 4 \ 5 \ 8 \ 5 \ 5 \ 4 \\ 2 \ 4 \ 6 \ 5 \ 7 \ 5 \ 5 \ 1 \\ 3 \ 2 \ 8 \ 7 \ 6 \ 7 \ 0 \ 8 \\ 4 \ 1 \ 0 \ 9 \ 5 \ 8 \ 8 \ 5 \\ 4 \ 9 \ 3 \ 1 \ 5 \ 0 \ 6 \ 2 \\ 5 \ 7 \ 5 \ 3 \ 4 \ 2 \ 3 \ 9 \\ 6 \ 5 \ 7 \ 5 \ 3 \ 4 \ 1 \ 6 \\ 7 \ 5 \ 9 \ 7 \ 2 \ 5 \ 9 \ 5 \end{array}$	1 x 1 6 6 6 6 7 2 4 3 5 3 \$ 5 5 5 6 5 0 0 0 0 0 0 4 8 6 6 6 6 6 7 6 0 8 5 5 3 3 5 7 3 0 0 0 0 0 0 0 8 5 1 6 6 6 6 7 9 7 3 3 3 3 3 5 1 0 9 5 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Frances	Reduction des Francs en Livres courantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 35 cour.	8 1 6 5 2 6 5 3 1 2 4 4 8 9 7 9 6 3 2 6 5 3 0 6 1 4 0 8 1 6 3 2 6 4 8 9 7 9 5 9 2 5 7 1 4 2 8 5 7 6 5 3 0 6 1 2 2 7 3 4 6 9 5 8 8	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 4 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 3 \ 6 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 1 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 0 \ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Reduction des Francs en Lyres e urantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 40 cour.	8 1 0 8 1 0 8 1 6 2 1 6 2 1 6 2 4 5 2 4 5 2 4 5 2 4 5 2 4 3 2 4 0 5 4 0 5 4 0 4 8 6 4 8 6 4 8 5 6 7 5 6 7 5 7 6 4 8 6 4 8 6 5 7 2 9 7 2 9 7 5	1 2 3 3 5 5 5 3 2 4 6 6 6 6 6 7 5 7 0 0 0 0 0 0 0 4 9 5 3 5 5 5 5 6 1 6 6 6 6 6 7 7 4 0 0 0 0 0 0 0 8 6 3 5 5 5 5 5 9 8 6 6 6 6 6 7 1 1 1 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative		Reduction des Liv. courantes en Trancs.	Reduction des Francs en Livies courantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 5 liv. 45 cour.	8 0 5 3 6 9 1 1 6 1 0 7 3 8 5 2 4 1 6 1 0 7 4 5 2 2 1 4 7 6 5 4 0 2 6 8 4 5 6 4 8 5 2 2 1 4 8 5 6 3 7 5 8 3 9 6 4 4 2 9 5 3 0 7 2 4 8 5 2 2 2	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 4\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 4\ 8\ 5\ 5\ 3\ 5\ 3\\ 5\ 7\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 9\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 6\ 2\ 0\ 8\ 5\ 5\ 3\ 5\\ 7\ 4\ 5\ 0\ 0\ 9\ 0\ 0\\ 8\ 6\ 9\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 9\ 9\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 1\ 1\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$

TABLE		Péduction des Liv. convantes	Reduction des Francs
comparative.		en Francs.	eu Livres congastes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 50 cour.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 5 0 0 0 0 0 0 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE		Réduction des Liv. courantes	Reduction des Francs
comparative.		en Francs.	en Livres courantes.
I P 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 55 cour.	7 9 4 7 0 2 0 1 5 8 9 4 0 4 0 2 5 8 4 1 0 6 0 3 1 7 8 8 0 8 0 3 9 7 3 5 1 0 0 4 7 6 8 2 1 2 0 5 5 6 2 9 1 4 0 6 3 5 7 6 1 6 0 7 1 5 2 5 1 8 0	1 2 5 8 3 3 3 3 3 3 2 5 1 6 6 6 6 7 7 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE		Reduction des Liv. courantes	Réduction des Francs
comparative.		en Trancs.	en Livres couvantes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 5 liv. 60 cour.	7 8 9 4 7 5 7 1 5 7 8 9 4 7 4 2 3 6 8 4 2 1 1 5 1 5 7 8 9 4 7 3 9 4 7 3 6 8 4 2 1 5 1 5 7 8 9 4 7 3 9 4 7 3 6 8 4 2 1 5 5 2 6 3 1 5 8 6 5 1 5 7 8 9 5 7 1 0 5 2 6 5 2	1 2 6 6 6 6 6 7 2 5 5 5 5 5 5 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 6 6 6 6 6 7 6 3 5 5 5 5 5 5 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE		Réduction des Liv. courantes	Réduction des Francs
comparative.		en Francs.	en Livres conrantes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs. pour 7 liv. 65 cour.	7 8 4 5 1 3 7 1 5 6 8 6 2 7 4 2 3 5 2 9 4 1 2 3 1 5 7 2 5 4 9 5 9 2 1 5 6 8 6 4 7 0 5 8 8 2 3 5 4 9 0 1 9 6 1 6 2 7 4 5 0 9 8 7 0 5 8 8 2 3 5	1 2 7 5 0 0 0 0 0 2 5 5 0 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TADES		Feduction des Liv. courantes	l'educté a des Francs
comparative,		en France.	en Eivres conrantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	-0 20	7 7 9 2 2 0 8 1 5 5 8 4 4 1 6 2 5 5 7 0 6 2 5 3 1 1 6 8 8 5 1 5 8 9 6 1 0 3 9 4 6 7 5 5 2 4 7 5 4 5 4 5 4 5 5 5 6 2 5 5 7 0 6 2 7 0 1 2 9 8 7 0	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 8\ 5\ 3\ 3\ 5\\ 2\ 5\ 6\ 6\ 6\cdot 6\ 6\ 7\\ 5\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 1\ 5\ 3\ 5\ 3\ 5\\ 6\ 4\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 8\ 9\ 8\ 7\ 3\ 5\ 3\\ 1\ 0\ 2\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\\ 1\ 1\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$

		I. — Change entre Pa	ris et Milan. 201
TABLE comparative.		Réduction des Liv. courantes en Francs.	Leduction des Francs en Livres comantes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 75 cour.	7 7 4 1 9 5 7 1 1 5 4 8 3 8 7 4 2 5 2 2 5 8 1 1 3 0 9 6 7 7 4 8 3 8 7 6 9 6 8 5 4 6 4 5 1 6 2 2 5 4 1 9 3 5 5 9 6 1 9 5 5 4 9 6 6 9 6 7 7 4 3 3	1 2 9 1 6 6 6 7 2 5 8 5 5 5 5 5 5 3 8 7 5 0 0 0 0 5 1 6 6 6 6 6 7 6 4 5 8 3 5 5 5 7 4 5 0 0 0 0 0 9 0 4 1 6 6 6 7 1 0 5 3 3 3 5 3 5 1 1 6 2 5 0 0 0 0
TABLE congarative.		Réduction des Liv. courantes en Francs	Réduction des Trancs en Livres convantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 80 cour.	7 6 9 2 5 0 8 1 5 3 8 4 6 1 5 2 3 0 7 6 9 2 5 1 5 0 7 6 9 2 5 1 5 8 4 6 1 5 3 8 4 6 5 5 8 4 5 1 5 4 6 1 5 3 8 4 6 2 6 9 2 5 0 7 6 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Liv. commutes on Francs.	De laction des Trancs en Livres contantes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 85 cour.	7 6 4 5 5 1 2 1 5 2 8 6 6 2 4 2 2 9 2 9 9 5 6 3 0 5 7 5 2 4 8 3 8 2 1 6 5 6 0 4 5 8 5 9 8 7 2 5 5 5 0 5 1 8 5 6 1 1 4 6 4 9 7 6 8 7 8 9 8 0 9	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 0\ 8\ 5\ 5\ 3\ 5\\ 2\ 6\ I\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 5\ 9\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 6\ 2\ 3\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 6\ 5\ 4\ I\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 7\ 8\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ I\ 5\ 8\ 5\ 3\ 5\ 5\\ I\ 0\ 4\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ I\ 1\ 7\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Réduction des Francs en Livres connaites.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. go cour.	7 5 9 4 9 5 7 I 5 1 8 9 8 7 5 2 2 7 8 4 8 I 0 3 0 5 7 9 7 4 7 3 7 9 7 4 6 8 4 4 5 5 6 9 6 2 0 5 5 I 6 4 5 5 7 6 0 7 5 9 4 9 4 6 8 3 5 4 4 5 0	1 3 1 6 6 6 6 7 2 6 5 3 3 3 3 3 3 3 9 5 0 0 0 0 0 0 5 2 6 6 6 6 6 6 7 6 5 8 5 3 5 3 5 3 3 7 9 0 0 0 0 0 0 0 9 2 1 6 6 6 6 7 1 0 5 3 3 3 5 3 3 5 1 1 8 5 0 0 0 0 0
TAGLE comparative.		Reduction des Liv. convactes en Francs.	Reduction des Francs en Livres courantes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 7 liv. 95 cour.	7 5 4 7 1 7 0 1 5 0 9 4 3 4 0 2 2 6 4 1 5 0 9 5 0 1 8 8 6 7 9 5 7 7 7 5 8 8 6 7 9 5 2 8 5 0 1 9 6 0 5 7 7 7 5 5 8 6 7 9 2 4 5 2 8 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

202	CHAP.	XII. $-$	- Change	entre	Paris et	Milan.
-----	-------	----------	----------	-------	----------	--------

-02 Ghar. Art. Grange chite i aris et mitan.				
TABLE comparative.		heduction des Liv. conrantes en France.	Reduction des Francs en Livres commutes	
1 0 0 0 0 0 2 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 fru cs pour 8 liv. cour.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 5 5 5 3 5 3 5 3 2 6 6 6 6 6 6 6 7 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 5 3 5 3 5 5 6 6 6 6 6 6 6 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Reduction des Liv. convantes en Francs.	Reduction des Francs en Livres comantes.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 lit. o 5 cour.	$\begin{array}{c} 7\ 4\ 5\ 5\ 4\ 1\ 6 \\ 1\ 4\ 9\ 0\ 6\ 8\ 5\ 2 \\ 2\ 2\ 5\ 6\ 0\ 2\ 4\ 8 \\ 2\ 9\ 8\ 1\ 5\ 6\ 6\ 4 \\ 3\ 7\ 2\ 6\ 7\ 0\ 8\ 1 \\ 4\ 4\ 7\ 2\ 0\ 4\ 9\ 7 \\ 5\ 2\ 1\ 7\ 3\ 9\ 1\ 3 \\ 5\ 9\ 6\ 2\ 7\ 3\ 5\ 0 \\ 6\ 7\ 0\ 8\ 0\ 7\ 4\ 6 \\ \end{array}$	1 5 4 1 6 6 6 7 2 6 8 3 5 3 5 3 3 4 0 2 5 0 0 0 0 5 3 6 6 6 6 6 7 6 7 0 8 3 5 3 3 8 0 5 0 0 0 0 4 9 3 9 1 6 6 6 7 1 0 7 5 5 3 5 5 5 1 2 0 7 5 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Feduction des (iv. co rantes en Francs.	Reduction des Francs en Livres courantes.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 5 liv. 10 cour.	7 4 0 7 4 0 7 1 4 8 1 4 8 1 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 9 6 2 9 6 3 0 3 7 0 3 7 0 3 7 4 4 4 4 4 4 4 4 5 1 8 5 1 8 5 2 5 9 2 5 9 2 5 9 6 6 6 6 6 6 6 6 7	1 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Réduction des Liv. courantes en Francs.	Réduction des Francs en Livres contantes.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 15 cour.	7 5 6 1 9 6 5 1 4 7 2 3 9 2 6 2 2 0 8 5 8 8 9 2 9 4 4 7 8 5 2 5 6 8 0 9 8 1 6 4 4 1 7 1 7 7 9 5 1 5 5 5 7 4 2 5 8 8 9 5 7 0 6 6 6 2 5 7 6 6 9	1 3 5 8 3 3 5 5 5 2 7 1 6 6 6 6 7 4 0 7 5 0 0 0 0 0 5 4 5 3 5 3 5 3 5 6 7 9 1 6 6 6 7 8 1 5 0 0 0 0 0 0 9 5 0 9 5 3 5 3 5 1 0 8 6 6 6 6 6 6 7 1 2 2 2 2 5 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Réduction des Francs en Livres courantes.	
1 0 0 0 0 2 0 9 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 20 ccur.	$\begin{array}{c} 7\ 5\ 1\ 7\ 0\ 7\ 5\\ 1\ 4\ 6\ 5\ 4\ 1\ 4\ 6\\ 2\ 1\ 9\ 5\ 1\ 2\ 1\ 9\\ 2\ 9\ 2\ 6\ 8\ 2\ 9\ 2\\ 3\ 6\ 5\ 8\ 5\ 3\ 6\ 5\\ 4\ 3\ 9\ 0\ 2\ 4\ 5\ 9\\ 5\ 1\ 2\ 1\ 9\ 5\ 1\ 2\\ 5\ 8\ 5\ 3\ 6\ 5\ 8\ 6\\ 6\ 5\ 8\ 5\ 3\ 6\ 5\ 9\\ \end{array}$	1 5 6 6 6 6 6 6 7 2 7 5 5 5 5 5 5 4 1 0 0 0 0 0 0 5 4 6 6 6 6 6 6 7 6 8 5 5 5 5 5 5 3 8 2 0 0 0 0 0 0 0 9 2 6 6 6 6 6 6 7 1 0 9 5 3 5 5 5 5 1 2 5 9 0 0 0 0 0	

CHAP.	XII. —	Change	entre	Paris	et Milan.
-------	--------	--------	-------	-------	-----------

THE RESIDENCE OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY

203

dimer in the second sec			
TABLE comparatives		Réduction des Liv. courantes en Francs.	Réduction des Francs en Lavres courantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 25 cour.	7 2 7 2 7 2 7 2 7 1 5 7 5 0 0 0 0 0 1 4 5 4 5 4 5 5 2 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Reduction des Francs en Livres courantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 30 cour.	7 2 2 8 9 1 6 1 4 4 5 7 8 3 1 2 1 6 8 6 7 4 7 2 8 9 1 5 6 6 5 3 6 1 4 4 5 7 8 4 3 3 7 3 4 9 4 5 0 0 0 2 4 1 0 5 7 8 3 1 3 2 5 6 5 0 6 0 2 4 1	1 5 8 5 5 5 5 3 3 2 7 6 6 6 6 6 7 4 1 5 0 0 0 0 0 0 5 5 3 3 5 3 3 6 9 6 6 6 6 6 6 7 8 3 0 0 0 0 0 0 0 9 6 8 3 5 3 5 5 1 1 0 6 6 6 6 6 6 7 1 2 4 5 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Liv. courantes en Francs.	Reduction des Francs en Livres comantes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 35 cour.	7 1 8 5 6 2 9 1 4 3 7 1 2 5 7 2 1 5 5 6 8 8 6 6 2 8 7 4 2 5 1 5 5 5 9 2 8 1 4 4 4 4 3 1 1 1 3 7 7 2 5 0 2 9 9 4 0 1 6 7 4 8 5 0 3 0 6 4 6 7 0 6 5 9	1 3 9 1 6 6 6 7 2 7 8 3 5 3 3 5 3 4 1 7 5 0 0 0 0 5 5 6 6 6 6 6 7 6 9 5 8 3 3 3 3 8 3 5 5 0 0 0 0 0 9 7 4 1 6 6 6 7 1 1 1 3 3 3 3 5 3 3 1 2 5 2 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Réduction des Liv. courantes en Francs.	Reduction des Francs en Livres courantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 40 cour.	$\begin{array}{c} 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 2 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 2 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 \\ 3 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 3 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 3 \\ 6 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 4 & 3 & 6 & 7 \\ \end{array}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Keduction des Francs en Livres conrantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 45 cour.	7 1 0 0 5 9 2 1 4 2 0 1 1 8 3 2 1 3 0 1 7 7 5 2 8 4 0 2 3 6 7 3 5 5 0 2 9 5 9 4 2 6 0 3 5 5 0 4 9 7 0 4 1 4 2 5 6 8 ¢ 4 7 3 4 6 5 9 0 5 5 2 5	1 4 0 8 5 5 5 3 3 2 8 1 6 6 6 6 7 4 2 2 5 0 9 0 0 6 5 6 3 3 3 3 3 3 1 7 0 4 1 6 6 6 7 8 4 5 0 0 0 0 0 0 9 8 5 8 3 3 3 3 3 1 1 2 6 6 6 6 6 6 7 1 2 6 7 5 0 0 0 9

20.1 C	нар. Х	II. — Change entre	Paris et Milan.
TABLE Comparatives		Reduction des Liv. comantes en Francs.	Réduct on des Francs en Livres comentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 feaces pour 8 liv. 50 cour.	7 0 5 8 8 2 4 1 4 1 1 7 6 4 7 1 2 1 1 7 6 4 7 1 2 8 2 5 5 2 9 4 5 5 2 9 4 1 1 8 4 2 5 5 2 9 4 1 4 9 4 1 1 7 6 5 5 6 4 7 0 5 8 8 6 3 5 2 9 4 1 2	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 8 & 3 & 5 & 3 & 3 & 5 & 3 \\ 4 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 7 & 0 & 8 & 3 & 3 & 5 & 5 & 3 \\ 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 1 & 3 & 3 & 5 & 5 & 5 & 5 & 3 \\ 1 & 2 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
T \BLE		Réduction des Liv. courantes en Francs.	Réduction des Francs en Livres ceurantes.
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 55 cour.	7 0 1 7 5 4 4 1 4 0 5 5 0 8 8 2 1 0 5 2 6 5 2 2 8 0 7 0 1 7 5 5 5 0 8 7 7 1 9 4 2 1 0 5 2 8 0 7 4 9 1 2 2 8 0 7 5 6 1 4 0 5 5 1 6 5 1 5 7 8 9 5	1 4 2 5 0 0 0 0 0 2 8 5 0 0 0 0 0 0 4 2 7 5 0 0 0 0 0 5 7 0 0 0 0 0 0 7 1 2 5 0 0 0 0 8 5 5 0 0 0 0 0 9 9 7 5 0 0 0 0 1 1 4 0 0 0 0 0 0 1 2 8 2 5 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Ledreti in des Francs en Livres courantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv, 60 cour.	$\begin{array}{c} 6976744 \\ 15955488 \\ 20950252 \\ 27906977 \\ 54885721 \\ 41860465 \\ 48857209 \\ 55815954 \\ 62790698 \end{array}$	1 4 5 3 5 5 5 5 5 5 2 8 6 6 6 6 6 6 7 4 3 0 0 0 0 0 0 0 0 5 7 5 3 5 3 5 5 7 1 6 6 6 6 6 6 7 8 6 0 0 0 0 0 0 0 1 0 0 5 3 5 3 5 5 1 1 4 4 6 6 6 6 6 6 7 1 2 9 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Leduction des Liv. courantes en Frances.	Reduction des Tranc- en Livres conrades.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 4 0 0 9 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 65 cour.	$\begin{array}{c} 6\ 9\ 5\ 6\ 4\ 1\ 6 \\ 1\ 5\ 8\ 7\ 2\ 8\ 5\ 2 \\ 2\ 0\ 8\ 0\ 9\ 2\ 4\ 9 \\ 2\ 7\ 7\ 4\ 5\ 6\ 6\ 5 \\ 3\ 4\ 6\ 8\ 2\ 0\ 8\ 1 \\ 4\ 1\ 6\ 1\ 8\ 4\ 9\ 7 \\ 4\ 8\ 5\ 5\ 4\ 9\ 1\ 5 \\ 5\ 5\ 4\ 9\ 1\ 5\ 5\ 0 \\ 6\ 2\ 4\ 2\ 7\ 7\ 4\ 6 \end{array}$	1 4 4 1 6 6 6 7 2 8 8 5 5 5 5 5 3 4 5 2 5 0 0 0 0 0 3 7 6 6 6 6 6 6 7 7 2 0 8 3 5 5 5 8 6 5 0 0 0 0 0 1 0 0 9 1 6 6 6 7 1 1 5 5 3 5 3 5 3 1 2 9 7 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Reduction des Francs en Livres convantes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 70 cour.	$\begin{array}{c} 6 & 8 & 9 & 6 & 5 & 5 & 2 \\ 1 & 3 & 7 & 9 & 3 & 1 & 0 & 5 \\ 2 & 0 & 6 & 8 & 9 & 6 & 5 & 5 \\ 2 & 7 & 5 & 8 & 6 & 2 & 0 & 7 \\ 5 & 4 & 4 & 8 & 2 & 7 & 5 & 9 \\ 4 & 1 & 3 & 7 & 9 & 5 & 1 & 0 \\ 4 & 8 & 2 & 7 & 5 & 3 & 6 & 2 \\ 5 & 5 & 1 & 7 & 2 & 4 & 1 & 4 \\ 6 & 2 & 0 & 6 & 8 & 9 & 6 & 5 \end{array}$	1 4 5 0 0 0 0 0 0 0 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

THE PERSON NAMED IN

THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN

W 27

ALL PROPERTY.

· C	нар. ХІ	II. — Change entre I	Paris et Milan. 205
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Reduction des Francs en l'ivres courantes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 55 cour.	6 8 5 7 1 4 5 1 3 7 1 4 2 8 6 2 0 5 7 1 4 2 8 6 2 7 4 2 8 5 7 2 3 4 2 8 5 7 1 5 4 1 1 4 2 8 5 8 4 8 0 0 0 0 0 0 0 5 4 8 5 7 1 4 5 6 1 7 1 4 2 8 6	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 8\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 2\ 9\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 4\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 8\ 5\ 5\ 5\ 5\\ 7\ 2\ 9\ 1\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 8\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 2\ 0\ 8\ 5\ 5\ 5\\ 1\ 1\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 7\\ 1\ 5\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Reduction des Francs en Livres courantes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à renes pour 8 liv. 80 cour.	$\begin{array}{c} 6 & 8 & 1 & 8 & 1 & 8 & 2 \\ 1 & 5 & 6 & 3 & 6 & 3 & 6 & 4 \\ 2 & 0 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 \\ 2 & 7 & 2 & 7 & 2 & 7 & 2 & 7 \\ 3 & 4 & 0 & 9 & 0 & 9 & 0 & 9 \\ 4 & 0 & 9 & 0 & 9 & 0 & 9 & 1 \\ 4 & 7 & 7 & 2 & 7 & 2 & 7 & 3 \\ 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 5 \\ 6 & 1 & 5 & 6 & 3 & 6 & 5 & 6 \end{array}$	1 4 6 6 6 6 6 7 2 9 3 3 3 3 3 5 5 4 4 0 0 0 0 0 0 0 5 8 6 6 6 6 6 7 7 3 3 5 5 3 3 5 8 8 0 0 0 0 0 0 0 1 0 2 6 6 6 6 6 7 1 1 7 3 3 5 5 5 1 3 2 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Liv. Commutes en Frances	Reduction des Frieres en Livres com ant. s.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 85 cour.	6 7 7 9 6 6 1 1 3 5 5 5 9 3 2 2 2 0 5 3 8 9 8 3 2 7 1 1 8 6 4 4 3 5 8 9 8 3 0 5 4 0 6 7 7 9 6 6 4 7 4 5 7 6 2 7 5 4 2 3 7 2 8 8 6 1 0 1 6 9 4 9	I 4 7 5 0 0 0 0 0 2 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Reduction des Liv. courantes en Francs.	Reduction des Francs en Livres comantes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 90 cour.	$\begin{array}{c} 6\ 7\ 4\ 1\ 5\ 7\ 5\\ \hline 1\ 5\ 4\ 8\ 5\ 1\ 4\ 6\\ 2\ 0\ 2\ 2\ 4\ 7\ 1\ 9\\ 2\ 6\ 0\ 6\ 6\ 2\ 9\ 2\\ 5\ 5\ 7\ 0\ 7\ 8\ 6\ 5\\ 4\ 0\ 4\ 4\ 9\ 4\ 5\ 8\\ \hline 4\ 7\ 1\ 9\ 1\ 0\ 1\ 1\\ 5\ 5\ 9\ 5\ 2\ 5\ 8\ 4\\ 6\ 0\ 6\ 7\ 4\ 1\ 5\ 7\\ \end{array}$	en Livre commes.  1 4 8 5 5 5 5 5 5 5 2 9 6 6 6 6 6 6 7 4 4 5 9 0 0 0 0 0 0 5 9 5 5 5 5 5 5 5 7 4 1 6 6 6 6 7 6 8 9 0 0 0 0 0 0 1 9 5 8 5 5 5 5 5 5 1 1 8 6 6 6 6 6 6 7 1 3 5 5 9 0 0 9 9 0
TAELE comparative.		Reduction des Liv. comantes en 1 rancs.	Réduction des Francs en Livies convintes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 6 francs pour 8 liv. 95 cour.	6 7 6 5 9 1 0 1 3 4 0 7 8 2 0 2 0 1 1 1 7 7 6 2 6 8 1 3 6 4 0 3 5 5 1 9 5 5 0 4 0 2 2 3 4 6 0 4 6 9 2 7 5 7 0 5 3 6 3 1 2 8 0 6 0 5 3 5 1 9 0	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 9 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 8 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 4 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 7 & 5 & 5 & 8 & 3 & 5 & 5 \\ 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 4 & 1 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 1 & 2 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 3 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$

# CHANGES.

# ANVERS, BRUXELLES,

### ÉCRITURES.

🕩 x y tient les écritures en Florius, Sous et Pennings, qu'on divise comme en Hollande, savoir : le Florin en 20 Sous, et le Sou en 16 Pennings, mais on ne passe que des demi-Sous (1).

### MONNAIES DE CHANGE.

La Rixdalle..... = 48 Patars.

Le Florin..... = 20 Pat. ou 40 de Gros.

Le Patar ou Sou..... = 16 l'ennings ou 2 Deu. de Gros.

La Livre de Gros..... = 20 Sous de Gros.

Le Sou de G. ou Escalin. = 12 Deniers de Gros.

Le D. de G. ou demi-P. . = 8 Pennings.

### COURS DES CHANGES.

Places. Donne ou recoit environ Pour recevoir le certain,

Amsterdam..... 97 1/2 Florin banco.... 100 Flo ins de change.

Hambourg...... 35 1/4 Patars de change. Londres...... 35 1/2 Sous idem.....

I Daelder. I Livre Sterling.

à Lisboune...... 45 1/4 Den. idem....

1 Creusade. 1 Ducat de Change.

Paris...... 56 » idem idem....

1 Écu de 3 Livres.

Venise..... 90 1/4 idem idem....

I Ducat banco.

(1) NOTA, Il y a à Anvers, Bruxelles, etc., argent courant et argent de change ou de permission; 7 Florius d'argent courant n'en font que 6 de change; sur ce pied 100 Florins argent courant, n'en font que 85, 14 Sous 4 Pennings et demi, et 100 de change, 116 et 3/3 conrants. Les operations des changes d'Anvers et de Bruxelles se fant comme ci-après: "

### Monnaies réelles.

Espèces d'or.

Le Souverain a cours pour..

### MONNAIRS D'ARGENT.

Les pouveaux Ducatons....

Les Dièces de 2 Escalins....

Les Piècettes.....

Les Plaquettes.......

Снар. XII. — Change entre Paris , Bruxelles et Anvers. 207			
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 35 escalins pour 1 liv. sterling.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	$\begin{array}{c} 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Livres Sterling en Trancs.	Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 35 escalins 1 gros pour 1 liv. sterl.	$\begin{array}{c} 2 \ 2 \ 2 \ 7 \ 5 \ 1 \ 3 \ 2 \ 3 \\ 4 \ 4 \ 5 \ 5 \ 0 \ 2 \ 6 \ 4 \ 5 \\ 6 \ 6 \ 8 \ 2 \ 5 \ 3 \ 9 \ 6 \ 8 \\ 8 \ 9 \ 1 \ 0 \ 5 \ 2 \ 9 \ 1 \\ 1 \ 1 \ 1 \ 5 \ 7 \ 5 \ 6 \ 6 \ 1 \ 4 \\ 1 \ 5 \ 5 \ 6 \ 5 \ 0 \ 7 \ 9 \ 3 \ 6 \\ 1 \ 5 \ 5 \ 9 \ 2 \ 5 \ 9 \ 2 \ 5 \ 9 \\ 1 \ 7 \ 8 \ 2 \ 0 \ 1 \ 0 \ 5 \ 8 \ 2 \\ 2 \ 0 \ 0 \ 4 \ 7 \ 6 \ 1 \ 9 \ 0 \ 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4\ 4\ 8\ 9\ 5\ 1\\ 8\ 9\ 7\ 8\ 6\ 2\\ 1\ 5\ 4\ 6\ 7\ 9\ 5\\ 1\ 7\ 9\ 5\ 7\ 2\ 5\\ 2\ 2\ 4\ 4\ 6\ 5\ 6\\ 2\ 6\ 9\ 3\ 5\ 8\ 7\\ 3\ 1\ 4\ 2\ 5\ 1\ 8\\ 3\ 5\ 9\ 1\ 4\ 4\ 9\\ 4\ 0\ 4\ 0\ 5\ 8\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterling,
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 35 escalins 2 gros pour 1 liv. sterl.	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 5\ 2\ 8\ 0\ 4\ 2\ 5\\ 4\ 4\ 6\ 5\ 6\ 0\ 8\ 4\ 7\\ 6\ 6\ 9\ 8\ 4\ 1\ 2\ 7\ 0\\ 8\ 9\ 3\ 1\ 2\ 1\ 6\ 9\ 5\\ \hline 1\ 1\ 6\ 4\ 0\ 2\ 1\ 1\ 6\\ 1\ 5\ 5\ 9\ 6\ 8\ 2\ 5\ 4\ 0\\ 1\ 5\ 6\ 2\ 9\ 6\ 2\ 9\ 6\ 5\\ 1\ 7\ 8\ 6\ 2\ 4\ 5\ 3\ 8\ 6\\ 2\ 0\ 0\ 9\ 5\ 2\ 5\ 8\ 0\ 9\\ \end{array}$	4 4 7 8 6 7 8 9 5 7 5 5 I 5 4 5 6 0 2 I 7 9 I 4 6 9 2 2 5 9 5 5 7 2 6 8 7 2 0 4 5 I 5 5 0 7 I 5 5 8 2 9 5 9 4 0 5 0 8 0 6
TABLE comparative.		Réduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 35 escalins 5 gros pour 1 liv. sterl.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 4 6 8 0 9 8 9 5 6 1 7 1 5 4 0 4 2 6 1 7 8 7 2 5 4 1 2 2 3 4 0 4 5 2 6 8 0 8 5 1 5 1 2 7 6 6 0 5 5 7 4 4 6 8 4 0 2 1 2 7 7
TABLE comparative. &		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterifing.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 35 escalins 4 gros ponr 1 liv. sterl.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 6 8 0 8 5 1 5 1 2 7 6 6 0 5 5 7 4 4 6 8 4 0 2 1 2 7 7 Reduction des Francs en Layres Sterrings.  4 4 5 7 5 5 8 9 1 5 0 9 1 3 3 7 2 6 4 1 7 8 3 0 1 9 2 2 2 8 7 7 4 2 6 7 4 5 2 8 5 1 2 0 2 8 5 3 5 6 6 0 3 8 4 0 1 1 7 9 5

208 CHAP. 2	XII. — Change entre Paris ,	Bruxelles et Anvers.
TABLE comparative.	Reducti n des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Deur Like Strategram 2 2 2 4 8 6 7 7 2 5 4 5 0 0 6 7 4 6 0 3 1 7 5 6 6 7 4 6 0 3 1 7 5 6 6 7 4 6 0 3 1 7 5 6 6 7 4 6 0 3 1 7 5 6 6 7 4 6 0 3 1 7 5 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7	4 4 4 7 0 6 8 8 9 4 1 2 1 3 5 4 1 1 8 1 7 7 8 8 2 4 2 2 2 5 5 2 9 2 6 6 8 2 5 5 3 1 1 2 9 4 1 3 5 5 7 6 4 7 4 0 0 2 5 5 3
TABLE comparative.	Réduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterling,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	Pour 1 1 2 2 5 5 9 6 8 2 5 1 4 5 6 7 9 3 6 5 1 1 6 7 6 1 9 0 4 7 6 9 0 1 5 8 7 5 0 2 1 1 1 2 6 9 8 4 1 2 7 1 1 1 2 6 9 8 4 1 2 7 1 1 1 2 6 9 8 4 1 2 7 1 7 7 7 7 7 7 8 1 8 6 1 5 7 7 7 7 7 7 7 7 8 1 8 0 3 1 7 4 6 0 3 1 2 0 2 8 5 7 1 4 2 9	4 4 3 6 6 2 8 8 7 5 2 4 1 5 3 0 9 8 6 1 7 7 4 6 4 8 2 2 1 8 3 1 0 2 6 6 1 9 7 2 5 1 0 5 6 5 4 3 5 4 9 2 9 5 5 9 9 2 9 5 8
TABLE Comparative.	Reduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 5 9 2 5 9 2 6 1 8 5 2 6 7 7 7 7 7 7 7 7 8 9 0 3 7 0 3 7 0 4 1 1 1 2 9 6 2 9 6 3 0 1 5 5 5 5 5 6 6 1 5 8 1 4 8	4 4 2 6 2 5 8 8 5 2 4 6 1 5 2 7 8 6 9 1 7 7 0 4 9 2 2 2 1 5 1 1 5 2 6 5 5 7 5 8 3 0 9 8 3 6 1 5 5 4 0 9 8 4 5 9 8 3 6 0 7
TABLE comparatives	Reduction des Livres Sterling on Francs.	Paduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pour J liv. Storf.  2 2 6 4 5 5 0 2 6 6 7 9 3 6 5 0 7 9 9 0 5 8 2 0 1 0 6 2 9 1 10 6 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	4 4 1 5 8 9 8 8 3 1 7 8 1 5 2 4 7 6 6 1 7 6 6 3 5 5 2 2 0 7 9 4 4 2 6 4 9 5 3 5 3 0 9 1 1 2 2 5 5 3 2 7 1 0 3 9 7 4 2 9 9
TABLE comparative.	Reduction des Livres Sterling en Francs.	Peduction des Francs en Livres Ste ling
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	2 2 6 9 8 4 1 2 7 4 5 5 9 6 8 2 5 4 6 8 0 9 5 2 3 8 1 9 0 7 9 3 6 5 0 8 1 1 5 4 9 2 0 6 5 5 8 1 1 5 6 1 9 0 4 7 6 2 1 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 1 8 1 5 8 7 5 0 1 6 2 0 4 2 8 5 7 1 4 5	4 4 0 5 5 9 8 8 1 1 1 9 1 3 2 1 6 7 8 1 7 6 2 2 3 8 2 2 0 2 7 9 7 2 6 4 3 3 5 7 3 0 8 3 9 1 6 5 5 2 4 4 7 6 3 9 6 5 0 3 5

ANTIP ATM

Снар. 2	XII. — (	Change entre Paris ,	Bruxelles et Anvers. 209
			Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 35 escalins 10 gros pour 1 liv. sterl.	2 2 7 5 1 5 2 2 8 4 5 5 0 2 6 4 5 5 6 8 2 5 3 9 6 8 3 9 1 0 0 5 2 9 1 0 1 1 3 7 5 6 6 1 3 8 1 5 6 5 0 7 9 5 6 5 1 5 9 2 5 9 2 5 9 3 1 8 2 0 1 0 5 8 2 0 2 0 4 7 6 1 9 0 4 8	4 3 9 5 5 5 8 7 9 0 7 0 1 5 1 8 6 0 5 1 7 5 8 1 4 0 2 1 9 7 6 7 4 2 6 5 7 2 0 9 5 0 7 6 7 4 4 5 5 1 6 2 7 9 3 9 5 5 8 1 4
TABLE comparative.		Réduction des Livres Sterling en Francs.	Réduction des Francs en Livres St. rling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 35 escalins 11 gros pour 1 liv. sterl.	2 2 8 0 4 2 3 2 8 4 5 6 0 8 4 6 5 6 6 8 4 1 2 6 9 8 4 9 1 2 1 6 9 5 1 2 1 1 4 0 2 1 1 6 4 0 1 3 6 8 2 5 5 9 6 8 1 5 9 6 2 9 6 2 9 6 1 8 2 4 3 5 8 6 2 4 2 0 5 2 3 8 0 9 5 2	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 8\ 5\ 1\ 5\\ 8\ 7\ 7\ 0\ 5\ 0\\ 1\ 5\ 1\ 5\ 5\ 4\ 5\\ 1\ 7\ 5\ 4\ 0\ 6\ 0\\ 2\ 1\ 9\ 2\ 5\ 7\ 5\\ 2\ 6\ 3\ 1\ 0\ 9\ 1\\ 5\ 0\ 6\ 9\ 6\ 0\ 6\\ 3\ 5\ 0\ 8\ 1\ 2\ 1\\ 5\ 9\ 4\ 6\ 6\ 5\ 6\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des France en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 36 escalins pour 1 liv. sterl.	2 2 8 5 7 1 4 2 9 4 5 7 1 4 2 8 5 7 6 8 5 7 1 4 2 8 6 9 1 4 2 8 5 7 1 4 5 1 1 4 2 8 5 7 1 4 5 1 3 7 1 4 2 8 5 7 1 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 8 2 8 5 7 1 4 2 9 2 0 5 7 1 4 2 8 5 7	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\\ 8\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 3\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\\ 1\ 7\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 1\ 8\ 7\ 5\ 0\ 0\\ 2\ 6\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 0\ 6\ 2\ 5\ 0\ 0\\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 9\ 5\ 7\ 5\ 0\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Réduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 36 escalins 1 gros pour 1 liv. sterl.	2 2 9 1 0 0 5 2 9 4 5 8 2 0 1 0 5 8 6 8 7 5 0 1 5 8 7 9 1 6 4 0 2 1 1 6 1 1 4 5 5 0 2 6 4 5 1 5 7 4 6 0 3 1 7 5 1 6 0 3 7 0 3 7 0 4 1 8 5 2 8 0 4 2 5 3 2 0 6 1 9 0 4 7 6 2	4 3 6 4 9 0 8 7 2 9 7 9 1 3 0 9 4 6 9 1 7 4 5 9 5 8 2 1 8 2 4 4 8 2 6 1 8 9 3 8 5 0 5 5 4 2 7 5 4 9 1 9 1 7 5 9 2 8 4 0 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Réduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 36 escalins 2 gros pour 1 liv. sterl.	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 9\ 6\ 2\ 9\ 6\ 3\ 0\\ 4\ 5\ 9\ 2\ 5\ 9\ 2\ 5\ 9\\ 6\ 8\ 8\ 8\ 8\ 8\ 8\ 8\ 9\\ 9\ 1\ 8\ 5\ 1\ 8\ 5\ 1\ 8\\ 1\ 1\ 4\ 8\ 1\ 4\ 8\ 1\ 4\ 8\ 1\ 4\ 8\\ 1\ 3\ 7\ 7\ 7\ 7\ 7\ 7\ 7\ 8\\ 1\ 6\ 0\ 7\ 4\ 0\ 7\ 4\ 0\ 7\\ 1\ 8\ 5\ 7\ 0\ 5\ 7\ 0\ 5\ 7\\ 2\ 0\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\ 6\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 5\ 4\ 8\ 4\\ 8\ 7\ 0\ 9\ 6\ 8\\ 1\ 3\ 0\ 6\ 4\ 5\ 2\\ 1\ 7\ 4\ 1\ 9\ 5\ 6\\ 2\ 1\ 7\ 7\ 4\ 1\ 9\\ 2\ 6\ 1\ 2\ 9\ 0\ 3\\ 3\ 0\ 4\ 8\ 3\ 8\ 7\\ 5\ 4\ 8\ 3\ 8\ 7\ 1\\ 5\ 9\ 1\ 9\ 5\ 5\ 5\\ \end{array}$

Charles and series			
	(11. — (	Change entre Paris, I	
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Lives Stelling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 36 escalins 3 gros pour a liv. sterl.	2 5 0 1 5 8 7 3 0 4 6 0 3 1 7 4 6 0 6 9 0 4 7 6 1 9 0 9 2 0 6 3 4 9 2 1 1 1 5 0 7 9 5 6 5 1 1 3 8 0 9 5 2 5 8 1 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 8 4 1 2 6 9 8 4 1 2 0 7 1 4 2 8 5 7 1	4 5 4 4 8 3 8 6 8 9 6 6 1 5 6 5 4 4 8 1 7 7 5 7 9 5 1 2 1 7 2 4 1 4 2 6 0 6 8 9 7 5 0 4 1 3 8 0 5 4 7 5 8 6 2 5 9 1 0 5 4 5
TABLE + raparative.		Reduction des Livres Sterning en Francs.	heduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 6 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 escribes / gras pour r liv. sterk	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 0\ 6\ 8\ 7\ 8\ 5\ 1\\ 4\ 6\ 1\ 5\ 7\ 5\ 6\ 6\ 1\\ 6\ 0\ 2\ 0\ 6\ 5\ 4\ 9\ 2\\ 9\ 2\ 2\ 7\ 5\ 1\ 5\ 2\ 5\\ 1\ 1\ 5\ 5\ 4\ 1\ 2\ 6\ 9\ 8\ 4\\ 1\ 5\ 1\ 4\ 8\ 1\ 4\ 8\ 1\ 5\\ 1\ 8\ 4\ 5\ 5\ 0\ 2\ 6\ 4\ 5\\ 2\ 0\ 7\ 6\ 1\ 9\ 0\ 4\ 7\ 6\\ \end{array}$	4 3 5 4 8 6 8 6 6 9 7 2 1 3 0 0 4 5 9 1 7 3 5 9 4 5 2 1 6 7 4 5 1 2 6 0 0 9 1 7 5 0 3 5 4 0 3 5 4 6 7 8 0 0 5 9 0 1 5 7 6
TANE adive.		I e com des Livres Sterling eu Francs.	Reduction des Fr. nes en Livres Sterling,
1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	a 36 escalaus 5 gros pour a liv. sterl.	2 5 1 2 1 6 9 5 1 4 6 2 4 5 5 8 6 2 6 9 5 6 5 9 7 9 4 9 2 4 8 6 7 7 2 5 1 1 5 6 0 8 4 6 5 6 1 5 8 7 5 0 1 5 8 7 1 6 1 8 5 1 8 5 1 8 1 8 4 9 7 5 5 4 5 9 2 0 8 0 9 5 2 5 8 1	4 5 2 4 9 4 8 6 4 9 8 9 1 2 9 7 4 8 3 1 7 2 9 9 7 7 2 1 6 2 4 7 1 2 5 9 4 9 6 6 5 0 2 7 4 6 0 5 4 5 9 9 5 4 5 8 9 2 4 4 9
TABLE con paratives		Reducti u des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 36 escalius 6 gres pour i liv. sterl.	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	4 5 1 5 0 7 8 6 5 0 1 4 1 2 9 4 5 2 1 1 7 2 6 0 2 7 2 1 5 7 5 5 4 2 5 8 9 0 4 1 5 0 2 0 5 4 8 5 4 5 2 0 5 5 5 8 8 5 5 6 2
Type comparative.		Reduction d. 8 Livres Sterling en Trancs	Reduction des Francs en Livres Sterling
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	56 escalius 7 gras pour r liv. sterl.	120404701901	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 0\ 5\ 2\ 4 \\ 8\ 6\ 1\ 0\ 4\ 8 \\ 1\ 2\ 9\ 1\ 5\ 7\ 2 \\ 1\ 7\ 2\ 2\ 0\ 9\ 6 \\ 2\ 1\ 5\ 2\ 6\ 2\ 0 \\ 2\ 5\ 8\ 7\ 1\ 4\ 4 \\ 5\ 0\ 1\ 3\ 6\ 6\ 8 \\ 7\ 4\ 4\ 4\ 1\ 9\ 1 \\ 5\ 8\ 7\ 4\ 7\ 1\ 5 \end{array}$

THE PARTY OF THE P

Chap. XII Char	ge entre Paris . Bruxe	lles et Auvers. 211
----------------	------------------------	---------------------

T PLE	Z-1000000 - 00	Reduction tes Livre-Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Steeling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 36 escalins 2 gros pour a liv. sterl.	2 5 2 8 0 4 2 5 5 4 6 6 6 6 9 8 4 1 2 6 9 8 9 5 1 2 1 6 9 5 1 1 1 6 4 0 2 1 1 6 4 1 1 5 9 6 8 2 5 5 9 7 1 6 2 9 6 2 9 6 5 0 1 8 6 2 4 5 3 8 6 2 2 0 9 5 2 5 8 0 9 5	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 9\ 5\ 4\ 5\\ 8\ 5\ 9\ 0\ 9\ 1\\ 1\ 2\ 8\ 8\ 6\ 5\ 6\\ 1\ 7\ 1\ 8\ 1\ 8\ 2\\ 2\ 1\ 4\ 7\ 7\ 2\ 7\\ 2\ 5\ 7\ 7\ 2\ 7\ 5\\ 5\ 0\ 6\ 6\ 5\ 1\ 5\\ 5\ 4\ 5\ 6\ 5\ 6\ 4\\ 5\ 8\ 6\ 5\ 9\ 0\ 9\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Leduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 36 escalins 9 gros pour 1 liv. sterl.	2 5 3 3 5 3 5 3 5 3 5 4 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 5\\ 1\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\\ 1\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 2\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\\ 2\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 9\\ 3\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 5\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 2\\ 3\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 8\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Ecdaction des Livres Sterling en Francs.	Réduction des Françs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 36 escalins 10 gros pour 1 liv. sterl.	2 3 5 8 6 2 4 5 4 4 6 7 7 2 4 8 6 7 7 0 1 5 8 7 3 0 2 9 5 5 4 4 9 7 5 5 1 1 6 9 5 1 2 1 6 9 1 4 0 3 1 7 4 6 0 3 1 6 5 7 0 5 7 0 5 7 1 8 7 0 8 9 9 4 7 1 2 1 0 4 7 6 1 9 0 5	4 2 7 6 0 2 8 5 5 2 0 4 1 2 8 2 8 0 6 1 7 1 0 4 0 7 2 1 5 8 0 0 9 2 5 6 5 6 1 1 2 9 9 5 2 1 3 3 4 2 0 8 1 5 5 8 4 8 4 8 1 7
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Trancs.	Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 36 escalins 11 gros pour 1 liv. sterk.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 4\ 2\ 6\ 8\ 3\ 7 \\ 8\ 5\ 5\ 6\ 7\ 3 \\ I\ 2\ 8\ 0\ 5\ I\ 0 \\ I\ 7\ 0\ 7\ 5\ 4\ 6 \\ 2\ I\ 3\ 4\ I\ 8\ 5 \\ 2\ 5\ 6\ I\ 0\ 2\ 0 \\ 2\ 9\ 8\ 7\ 8\ 5\ 6 \\ 5\ 4\ I\ 4\ 6\ 9\ 3 \\ 5\ 8\ 4\ I\ 5\ 2\ 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Ré action des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 37 escalins pour 1 liv. sterl.	2 5 4 9 2 0 6 5 5 4 6 9 8 4 1 2 7 0 7 0 4 7 6 1 9 0 5 9 3 9 6 8 2 5 4 0 1 1 7 4 6 0 3 1 7 5 1 4 0 9 5 2 3 8 1 0 1 6 4 4 4 4 4 4 4 4 1 8 7 9 3 6 5 0 7 9 2 1 1 4 2 8 5 7 1 4	4 2 5 6 7 6 8 5 1 5 5 1 1 2 7 7 0 2 7 1 7 0 2 7 0 5 2 1 2 8 5 7 8 2 5 5 4 0 5 4 2 9 7 9 7 2 8 5 4 0 5 4 0 6 3 8 5 1 0 8 1

212	Спар. XII. — Change	entre Paris,	Bruxelles	et Anvers.
212	GHAP. AH. — Ghange	entre Paris,	Bruxelles	et Anvers.

page with which is the first of the said

TABLE comparative.	March - S.W da ristock	Réduction des Livres Sterling en Francs.	L'éduction des Francs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 37 escalias 1 gros pour 1 liv. sterl.	2 3 5 4 4 9 7 3 5 4 7 0 8 9 9 4 7 1 7 0 6 3 4 9 2 0 6 9 4 1 7 9 8 9 4 2 I 1 7 7 2 4 8 6 7 7 I 4 I 2 6 9 8 4 I 3 I 6 4 8 I 4 8 I 4 8 I 8 8 3 5 5 9 7 8 8 4 2 I I 9 0 4 7 6 1 9 Reduction des Livres Sterling cu Francs.	en Livres Sterling.  4 2 4 7 1 9 8 4 9 4 5 8 1 2 7 4 1 5 7 1 6 9 8 8 7 7 2 1 2 3 5 9 6 2 5 4 8 3 1 5 2 9 7 3 0 3 4 3 3 9 7 7 5 3 3 8 2 2 4 7 2  Réduction des Francs en Livres Sterling.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 37 escalins 2 gros pour 1 liv. sterl.	2 5 5 9 7 8 8 3 6 4 7 1 9 5 7 6 7 2 7 0 7 9 5 6 5 0 8 9 4 3 9 1 5 3 4 4 I I 7 9 8 9 4 I 8 0 I 4 I 5 8 7 3 0 I 6 I 6 5 I 8 5 I 8 5 2 I 8 8 7 8 3 0 6 8 8 2 I 2 3 8 0 9 5 2 4	4 2 3 7 6 7 8 4 7 5 3 4 1 2 7 1 3 0 0 1 6 9 5 0 6 7 2 1 1 8 8 3 4 2 5 4 2 6 0 1 2 9 6 6 3 6 8 3 3 9 0 1 3 5 5 8 1 3 9 0 1
TABLE comparative.		Réduction des Livres Sterling en Francs.	Réduction des Francs en Livres Sterling.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 37 escalins 3 gros pour 1 liv. sterl.	2 5 6 5 0 7 9 3 7 4 7 3 0 1 5 8 7 3 7 0 9 5 2 5 8 1 0 9 4 6 0 3 1 7 4 6 1 1 8 2 5 3 9 6 8 2 1 4 1 9 0 4 7 6 1 9 1 6 5 5 5 5 5 5 5 5 1 8 9 2 0 6 3 4 9 2 2 1 2 8 5 7 1 4 2 8	4 2 2 8 1 9 8 4 5 6 5 8 1 2 6 8 4 5 6 1 6 9 1 2 7 5 2 1 1 4 0 9 4 2 5 3 6 9 1 3 2 9 5 9 7 3 2 5 3 8 2 5 5 0 3 8 0 5 3 6 9
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Réduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 37 escalins 4 gros pour 1 liv. sterl.	2 3 7 0 3 7 0 3 7 4 7 4 7 4 0 7 4 0 7 4 0 7 4 0 7 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 2 1 8 7 5 8 4 3 7 5 0 1 2 6 5 6 2 5 1 6 8 7 5 0 0 2 1 0 9 3 7 5 2 5 3 1 2 5 0 2 9 5 3 1 2 5 5 3 7 5 0 0 0 3 7 9 6 8 7 5
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Réduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 37 escalins 5 gros pour 1 liv. sterl.	2 5 7 5 6 6 1 3 8 4 7 5 1 5 2 2 7 5 7 1 2 6 9 8 4 1 3 9 5 0 2 6 4 5 5 0 1 1 8 7 8 5 0 6 8 8 1 4 2 5 5 9 6 8 2 5 1 6 6 2 9 6 2 9 6 3 1 9 0 0 5 2 9 1 0 0 2 1 3 8 0 9 5 2 3 8	4 2 0 9 5 5 8 4 1 8 7 1 1 2 6 2 8 0 6 1 6 8 5 7 4 2 2 1 0 4 6 7 7 2 5 2 5 6 1 5 2 9 4 6 5 4 8 5 5 6 7 4 8 5 5 7 8 8 4 1 9

AND ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF

Спар. Х	II.—C	hange entre Paris ,	Bruxelles et Anvers. 213
TABLE comparative.		Réduction des Livres Sterling en Francs.	Réduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 37 escalins 6 gros pour 1 liv. sterl.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 3 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 37 escalins 7 gros pour 1 liv. sterl.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	en Livres Sterling:  4 1 8 9 3 6 8 5 7 8 7 2 1 2 5 6 8 0 8 1 6 7 5 7 4 4 2 0 9 4 6 8 0 2 5 1 5 6 1 5 2 9 5 2 5 5 1 3 3 5 1 4 8 7 5 7 7 0 4 2 3
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Peduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 37 escalins 8 gros pour 1 liv. sterl.	2 3 9 1 5 3 4 3 9 4 7 8 3 0 6 8 7 8 7 1 7 4 6 0 3 1 7 9 5 6 6 1 3 7 5 7 1 1 9 5 7 6 7 1 9 6 1 4 3 4 9 2 0 6 3 5 1 6 7 4 0 7 4 0 7 4 1 9 1 3 2 2 7 5 1 3 2 1 5 2 3 8 0 9 5 2	4 1 8 1 4 2 8 3 6 2 8 3 1 2 5 4 4 2 5 1 6 7 2 5 6 6 2 0 9 0 7 0 8 2 5 0 8 8 5 0 2 9 2 6 9 9 1 3 3 4 5 1 3 3 3 7 6 3 2 7 4
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 37 escalins 9 gros pour 1 liv. sterl.	2 5 9 6 8 2 5 4 0 4 7 9 3 6 5 0 7 9 7 I 9 0 4 7 6 I 9 9 5 8 7 3 0 I 5 9 I I 9 8 4 I 2 6 9 8 I 4 3 8 0 9 5 2 5 8 I 6 7 7 7 7 7 7 7 8 I 9 I 7 4 6 0 3 I 7 2 I 5 7 I 4 2 8 5 7	4 1 7 2 1 9 8 3 4 4 3 7 1 2 5 1 6 5 6 1 6 6 8 8 7 4 2 0 8 6 0 9 5 2 5 0 3 3 1 1 2 9 2 0 5 5 0 3 3 3 7 7 4 8 3 7 5 4 9 6 7
TABLE comparative.		Réduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Storling.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0	à 37 escalins 10 gros pour 1 liv. sterl.	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 0\ 2\ 1\ 1\ 6\ 4\ 0\\ 4\ 8\ 0\ 4\ 2\ 3\ 2\ 8\ 0\\ 7\ 2\ 0\ 6\ 5\ 4\ 9\ 2\ 1\\ 1\ 9\ 6\ 0\ 8\ 4\ 6\ 5\ 6\ 1\\ 1\ 2\ 0\ 1\ 0\ 5\ 8\ 2\ 0\ 1\\ 1\ 4\ 4\ 1\ 2\ 6\ 9\ 8\ 4\ 1\\ 1\ 6\ 8\ 1\ 4\ 8\ 1\ 4\ 8\ 1\\ 1\ 9\ 2\ 1\ 6\ 9\ 3\ 1\ 2\ 2\\ 2\ 1\ 6\ 1\ 9\ 0\ 4\ 7\ 6\ 2\\ \end{array}$	4 1 6 1 6 7 8 5 2 5 3 5 1 2 4 8 5 0 0 1 6 6 4 6 6 7 2 0 8 0 8 3 5 2 4 9 7 0 0 0 2 9 1 3 1 6 7 3 3 2 9 3 3 5 3 7 4 5 5 0 0

# 214 Chap. XII. — Change entre Paris, Bruxelles et Anvers.

TABLE comparative.	Réduction des I ivres Sterling en Francs.	Réduct on des Fraces en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	2 4 0 7 4 0 7 4 1 4 8 1 4 8 1 4 8 1 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 2 0 5 7 0 5 7 0 4 8 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 1 1 6 8 5 1 8 5 1 8 5 1 9 2 5 9 2 5 9 2 6 6 6 6 6 6 7	4 I 5 5 8 5 8 5 0 7 7 0 I 2 4 6 I 5 5 I 6 6 I 5 4 0 2 0 7 6 9 2 5 2 4 9 2 5 I 0 2 9 0 7 6 9 5 5 5 2 5 0 0 0 5 7 5 8 4 6 5
TASEE comparative.	Reduction des Livres Sterling en Trancs.	Root to a des Francs en Licros Steining.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Boar 1 2 6 9 8 4 1 1 2 6 9 8 4 1 1 4 8 2 5 5 9 6 8 5 7 2 5 8 0 9 5 2 4 9 6 5 0 7 9 5 6 5 1 2 0 6 5 4 9 2 0 6 6 1 4 7 6 1 9 0 4 8 8 8 8 8 8 8 8 9 1 9 5 0 1 5 8 8 5 0 2 1 7 1 4 2 8 6 7 1	4 1 4 4 7 4 8 2 8 9 4 7 I 2 4 5 4 2 I I 6 5 7 8 9 5 2 0 7 2 5 6 8 2 4 8 6 8 4 2 2 9 0 I 5 I 6 5 3 I 5 7 9 0 5 7 5 0 2 6 5
TABLE comparative.	Reduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des rrancs on Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a: 24 1 7 9 8 9 4 2 9 4 8 5 5 9 7 8 8 4 4 7 2 5 5 9 6 8 2 5 9 6 7 1 9 5 7 6 7 6 7 1 2 0 8 9 4 4 7 0 9 1 1 4 5 0 7 9 5 6 5 1 1 4 5 0 7 9 5 6 5 1 1 4 5 0 7 9 5 6 5 1 1 2 0 8 9 2 5 9	4 1 5 5 6 7 8 2 7 1 3 3 1 2 4 0 7 0 0 1 6 5 4 2 6 7 2 0 6 7 8 5 4 2 4 8 1 4 0 0 2 8 9 4 9 6 7 3 5 0 8 5 5 4 5 7 2 2 1 0 1
TABLE comparative.	Reduction des Livres Sterling en Francs.	Réduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 4 2 5 2 8 0 4 2   2 6 2 8 0 4 2   2 6 2 8 0 4 2   2 7 2 6 9 8 4 1 2 7   2 6 9 8 6 2 1 6 9   3 6 2 2 1 6 2 9   3 6 2 1 6 2 9	4 I 2 6 6 4 8 2 5 5 2 8 2 5 7 9 9 I I 6 5 0 6 5 5 2 0 6 5 5 1 9 2 4 7 5 9 8 5 2 8 8 8 6 4 6 5 5 0 I 5 I 0 5 7 I 5 9 7 4
TATL comparative.	la duction des Livres Sterling en Trancs.	Reducto 6 des Francs en Lavres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Bour 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 6 7 2 8 5 7 1 4 2 8 6 7 2 8 5 7 1 4 2 8 6 7 2 8 5 7 1 4 2 8 6 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 6 8 8 6 8 8 6 8 8 6 8 8 8 8 8 8 8 8	4 1 1 7 6 5 8 2 5 5 2 9 1 2 5 5 2 9 4 1 6 4 7 0 5 9 2 0 5 8 8 2 4 2 4 7 0 5 8 8 2 8 8 2 3 5 5 3 2 9 4 1 1 1 8 5 7 0 5 8 8 5

Снар. Х	II. — Change entre P	aris, Bruxelles et Anvers. 215
TABLE comparative.	Reduction des Livres : en Francs.	Sterling Reduction des Francs eu Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Pour 1 liv, ster 1 1 7 0 5 7 0 5	2 4 5 4 1 0 8 7 0 8 2 1 7 5 9 7 5 0 1 2 5 2 6 0 9 9 7 4 2 1 7 1 2 0 5 4 5 4 8 4 6 0 2 4 6 5 2 1 7 7 0 4 2 8 7 6 0 8 7 9 4 7 5 2 8 6 9 5 7 1 9 1 5 6 9 7 8 2 6
TABLE comparative.	Reduction des Livres en Francs.	Sterling Réduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	pour 1 liv. sterl.  2 4 5 9 1 5 4 8 7 3 5 0 7 5 1 7 4 6 9 7 5 6 6 1 1 2 1 9 5 7 6 1 7 0 7 4 0 7 1 9 5 1 5 2 2 2 1 9 5 2 5 8	3 4 4       4 0 9 9 7 8       6 8 8       8 1 9 9 5 7       0 5 2       1 2 2 9 9 5 5       5 7 6       1 6 5 9 9 1 5       7 2 0       2 0 4 9 8 9 2       0 6 5       2 4 5 9 8 7 0       4 0 7       2 8 6 9 8 4 8       7 5 1       5 2 7 9 8 2 7       0 9 5       5 6 8 9 8 0 5
TABLE comparative.	Reduction des Livres en Francs.	Stering Feeduction des Francs en Livres Sterling,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 4 4 4 4 4 4 4 4 8 8 8 8 8 7 5 5 3 3 5 9 7 7 7 7 7 7 7 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	4 4 4 4     4 0 0 0 9 1       8 8 9     8 1 8 1 8 2       3 3 5     1 2 2 7 2 7 3       7 7 8     1 6 3 6 3 6 4       2 2 2     2 0 4 5 4 5 5 5       6 6 7 7     2 4 5 4 5 4 6       1 1 1     2 8 6 3 6 5 7       5 5 6     3 2 7 2 7 2 7 2 7       0 0 0     3 6 8 1 8 1 8
TABLE comparative.	Réduction des Livres en Francs.	Sterling Réduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 4 4 9 7 7 3 4 8 2 9 4 7 7 5 4 9 2 0 9 7 9 8 9 4 1 1 2 2 4 8 6 7 1 1 4 6 8 6 7 1 1 7 1 4 8 1 4 1 1 2 2 0 4 7 6 1 2 2 0 4 7 6 1	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	Réduction des Livres en Francs.	Sterling Reduction des rancs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Pour I liv. s(crl. s (crl. s (	6 4 5     4 0 7 3 2 8       2 9 I     8 1 4 6 5 5       9 3 6     I 2 2 I 9 8 5       5 8 2     I 6 2 9 3 I 0       2 2 7     2 0 3 6 6 3 8       8 7 3     2 4,4 3 9 6 6       5 I 8     2 8 5 I 2 9 3       I 6 4     3 2 5 8 6 2 I       8 0 9     5 6 6 5 9 4 8

216 Char. NH. — Charge entre Paris, Bruxelles et Anvers.						
TAPLE comparative.		Béduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livie Stedia g.			
TYPL*  compare:  1 0 0 0 0  2 0 0 0 0  5 0 0 0 0  4 0 0 0 0  5 0 0 0 0  6 0 0 0 0  7 0 6 0 0  8 0 0 0 0  9 0 0 0 0	à 53 escalius ; gros pour i fiv. sterl.	$ \begin{bmatrix} 2 & 4 & 6 & 6 & 5 & 1 & 7 & 4 & 6 \\ 4 & 9 & 2 & 0 & 6 & 5 & 4 & 9 & 2 \\ 7 & 7 & 8 & 0 & 9 & 5 & 2 & 5 & 8 \\ 9 & 8 & 4 & 1 & 2 & 6 & 9 & 8 & 4 \\ 1 & 2 & 5 & 0 & 1 & 5 & 8 & 7 & 3 & 0 \\ 1 & 4 & 7 & 6 & 1 & 9 & 0 & 4 & 7 & 6 \\ 1 & 7 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 1 & 9 & 6 & 8 & 2 & 5 & 5 & 9 & 6 & 8 \\ 2 & 2 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \end{bmatrix} $	Reduction des Francs en Livre Sterlags  4 0 6 4 5 2 8 1 2 9 0 5 1 2 1 9 5 5 5 1 6 2 5 8 0 6 2 0 5 2 2 5 8 2 4 5 8 7 1 6 1 3 2 5 1 6 1 5 5 6 5 8 0 6 5  Federtion des Francs			
To his Conference		Réduction des Livres Sterling en Trancs.	Forder tion des Francs en Livres Sterling.			
8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	hour thy, sterl,	2 4 6 5 6 0 8 4 7 4 9 3 1 2 1 6 9 3 7 5 9 6 8 2 5 4 0 9 8 6 2 4 5 5 8 6 1 2 5 2 8 0 4 2 5 5 1 4 7 9 5 6 5 0 7 9 1 7 2 5 9 2 5 9 2 6 1 9 7 2 4 8 6 7 7 2 2 2 1 9 0 4 7 6 1 9	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 5 & 5 & 7 & 9 \\ 8 & 1 & 1 & 1 & 5 & 9 \\ 1 & 2 & 1 & 6 & 7 & 7 & 8 \\ 1 & 6 & 2 & 2 & 5 & 1 & 8 \\ 2 & 0 & 2 & 7 & 8 & 9 & 7 \\ 2 & 4 & 5 & 5 & 4 & 7 & 6 \\ 2 & 3 & 5 & 9 & 0 & 5 & 6 \\ 5 & 2 & 4 & 4 & 6 & 5 & 5 \\ 5 & 6 & 5 & 0 & 2 & 1 & 5 \end{array}$			
T'EI'; estar ar dive.		Réduction des Livres Sterling en Pontes.	Reduction des Francs en Littes Sterling.			
1 0 0 0 9 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	à 38 escalius 11 gros pour 1 inv. stett.	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 7\ 0\ 8\ 9\ 9\ 4\ 7\\ 4\ 9\ 4\ 1\ 7\ 9\ 8\ 9\ 4\\ 7\ 4\ 1\ 2\ 6\ 9\ 8\ 4\ 1\\ 9\ 8\ 8\ 5\ 5\ 9\ 7\ 8\ 8\\ 1\ 2\ 5\ 5\ 9\ 6\ 8\ 2\\ 1\ 4\ 8\ 2\ 5\ 5\ 9\ 6\ 8\ 2\\ 1\ 7\ 2\ 9\ 6\ 2\ 9\ 6\ 5\ 0\\ 1\ 9\ 7\ 6\ 7\ 1\ 9\ 5\ 7\ 7\\ 2\ 2\ 2\ 3\ 8\ 0\ 9\ 5\ 2\ 4\\ \end{array}$	4 0 4 7 1 1 8 0 9 4 2 2 1 2 1 4 1 5 5 1 6 1 8 8 4 4 2 0 2 5 5 5 5 2 4 2 8 2 6 6 2 8 5 2 9 7 6 3 2 5 7 6 8 7 5 6 4 2 5 9 8			
Comprative.		Preduction d's Livres Sterlieg en France.	Rediction des Francs on Livres Sterling.			
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 6 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	à 59 esc.lius pour 1 liv. stert.	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 7\ 6\ 1\ 9\ 0\ 4\ 8\\ 4\ 9\ 5\ 2\ 5\ 8\ 0\ 9\ 5\\ 7\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 3\\ 9\ 9\ 0\ 4\ 7\ 6\ 1\ 9\ 0\\ 1\ 2\ 5\ 8\ 0\ 9\ 5\ 2\ 5\ 8\\ 1\ 4\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6\\ 1\ 7\ 5\ 3\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\ 5\ 3\ 5\\ 1\ 9\ 8\ 0\ 9\ 5\ 2\ 5\ 8\ 1\\ 2\ 2\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\\ \end{array}$	4 0 5 8 4 6 8 0 7 6 9 2 1 2 1 1 5 5 8 1 1 6 1 5 5 8 5 2 0 1 9 2 5 1 1 2 4 2 5 0 7 7 7 2 8 2 6 9 2 5 5 2 5 0 7 6 9 5 6 5 4 6 1 5 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
cor partire.		Peduction des Livres Sterring en Francy.	Reduction des Prancs on Livres Sterling.			
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 39 escellies e 108 pour i liv. sterl.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 2\ 0\ 8\ 5\\ 8\ 0\ 5\ 9\ 7\ 0\\ 1\ 2\ 0\ 8\ 9\ 5\ 5\\ 1\ 6\ 1\ 1\ 9\ 4\ 0\\ 2\ 0\ 1\ 4\ 9\ 2\ 5\\ 2\ 4\ 1\ 7\ 9\ 1\ 1\\ 2\ 8\ 2\ 0\ 8\ 9\ 6\\ 5\ 2\ 2\ 5\ 8\ 8\ 1\\ 5\ 6\ 2\ 6\ 8\ 6\ 6\\ \end{array}$			

Guar.	XH. —	Change entre Paris,	Bruxelles of Anvers. 217
TABLE comparative.		Lodi ction des Jivres Storting en 14 m/s.	reduct over Francs collectors reduce
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	h 29 escalins 2 gros po a 1 liv. sterl.	$ \begin{array}{c} 2\ 4\ 8\ 6\ 7\ 7\ 2\ 4\ 9 \\ 4\ 9\ 7\ 5\ 5\ 4\ 4\ 9\ 7 \\ 7\ 4\ 6\ 0\ 5\ 1\ 7\ 4\ 6 \\ 9\ 0\ 4\ 7\ 0\ 8\ 9\ 9\ 5 \\ 1\ 2\ 4\ 5\ 5\ 8\ 6\ 2\ 4\ 5 \\ 1\ 4\ 9\ 2\ 0\ 6\ 3\ 4\ 9\ 2 \\ 1\ 7\ 4\ 0\ 7\ 4\ 0\ 7\ 4\ 1 \\ 1\ 9\ 8\ 9\ 4\ 1\ 7\ 9\ 8\ 9 \\ 2\ 2\ 3\ 8\ 0\ 9\ 5\ 2\ 5\ 8 \end{array} $	4 0 2 1 2 7 8 0 4 2 5 5 1 2 0 6 5 8 5 1 6 0 8 1 1 2 0 1 0 6 5 8 2 4 1 2 7 6 6 2 8 1 4 8 9 4 5 2 1 7 0 2 1 5 0 1 9 1 4 9
TARLT comparative.		Eduction des Livres Sterling on Francs.	Reductive des étants et Livres Sicoling.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	à 39 esc dins 3 gros pour 1 liv. srerl.	$ \begin{bmatrix} 2 & 4 & 9 & 2 & 0 & 6 & 5 & 4 & 9 \\ 4 & 9 & 8 & 4 & 1 & 2 & 6 & 9 & 8 \\ 7 & 4 & 7 & 6 & 1 & 9 & 0 & 4 & 7 \\ 9 & 9 & 6 & 3 & 2 & 5 & 4 & 9 & 7 \\ 1 & 2 & 4 & 6 & 0 & 5 & 1 & 8 & 4 & 6 \\ 1 & 4 & J & 5 & 2 & 5 & 8 & 1 & 9 & 5 \\ 1 & 7 & 4 & 4 & 4 & 4 & 4 & 5 & 4 & 4 \\ 1 & 9 & 0 & 5 & 6 & 5 & 0 & 8 & 9 & 4 \\ 2 & 2 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 2 & 4 & 5 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 1\ 2\ 7\ 3\\ 8\ 0\ 2\ 5\ 4\ 6\\ 1\ 2\ 0\ 5\ 8\ 2\ 0\\ 1\ 6\ 0\ 5\ 0\ 9\ 5\\ 2\ 0\ 0\ 5\ 6\ 6\\ 2\ 4\ 0\ 7\ 6\ 3\ 9\\ 2\ 8\ 0\ 8\ 9\ 1\ 2\\ 5\ 2\ 2\ 0\ 1\ 8\ 6\\ 5\ 6\ 2\ 1\ 4\ 5\ 9\\ \end{array}$
TAPLE com arative.		Reduction des Entres Sterling	P. dutter des is mas en Lives Stecheg.
1 0 0 0 4 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	à 39 escalins 4 gros pour 1 liv. stert.	$\begin{array}{c} 2\ 4\ 9\ 7\ 3\ 5\ 4\ 5\ 0 \\ 4\ 9\ 9\ 4\ 7\ 0\ 8\ 9\ 9 \\ 7\ 4\ 9\ 2\ 9\ 6\ 5\ 4\ 9 \\ 9\ 9\ 8\ 9\ 4\ 1\ 7\ 9\ 9 \\ 1\ 2\ 4\ 8\ 6\ 7\ 7\ 2\ 4\ 9 \\ 1\ 4\ 9\ 8\ 4\ 1\ 2\ 6\ 9\ 8 \\ 1\ 7\ 4\ 8\ 1\ 4\ 8\ 1\ 4\ 8\ 1\ 4\ 8 \\ 1\ 9\ 9\ 7\ 8\ 8\ 5\ 5\ 9\ 8 \\ 2\ 2\ 4\ 7\ 6\ 1\ 9\ 0\ 4\ 8 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4\ 0\ 0\ 4\ 2\ 1\\ 8\ 0\ 0\ 8\ 4\ 7\\ 1\ 2\ 0\ 1\ 2\ 7\ 1\\ 1\ 6\ 0\ 1\ 6\ 9\ 5\\ 2\ 0\ 0\ 2\ 1\ 1\ 9\\ 2\ 4\ 0\ 2\ 5\ 4\ 2\\ 2\ 8\ 0\ 2\ 9\ 6\ 6\\ 5\ 2\ 0\ 3\ 5\ 9\ 0\\ 5\ 6\ 0\ 3\ 8\ 1\ 4\\ \end{array}$
7 ABLE comparative.		Réduction des Livres Stevilog en Trans,	Reduction des Frencs en Laves Siedlag.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 39 escalins 5 gros pout 1 liv. sterl.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 9 9 5 7 7 7 9 9 1 5 4 1 1 9 8 7 5 2 1 5 9 8 5 0 9 1 9 9 7 8 8 6 2 5 9 7 4 6 5 2 7 9 7 0 4 0 5 1 9 6 6 1 7 5 5 9 6 1 9 5 Le luction des Cennes on Livres Sterling.
TARLE com arative.		Réduction des Livres Sterling ou Francs.	Le lucti in des l'ennes en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 39 escalius 6 gros pour 1 liv. sterl.	$\begin{array}{c} 2 & 5 & 0 & 7 & 9 & 5 & 6 & 5 & 1 \\ 5 & 0 & 1 & 5 & 8 & 7 & 5 & 0 & 2 \\ 7 & 5 & 2 & 5 & 8 & 6 & 9 & 5 & 2 \\ 1 & 0 & 0 & 5 & 1 & 7 & 4 & 6 & 0 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 5 & 9 & 6 & 8 & 2 & 5 & 4 \\ 1 & 5 & 0 & 4 & 7 & 6 & 1 & 9 & 0 & 5 \\ 1 & 7 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 6 \\ 2 & 0 & 0 & 6 & 5 & 4 & 9 & 2 & 0 & 6 \\ 2 & 2 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 \end{array}$	5 9 8 7 5 4 7 9 7 4 6 8 1 1 9 6 2 0 5 1 5 9 4 9 5 7 1 9 9 5 6 7 1 2 5 9 2 4 0 5 2 7 9 1 1 5 9 5 1 8 9 8 7 5 5 5 8 8 6 0 8

7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	Er of 2 0 0 2 1 1 6 4 0 2 2 2 5 2 5 8 0 9 5 2	
TABLE com arative.	Réduction des Livres Sterhus en Francs.	
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	2 5 0 7 9 5 6 5 1 5 0 1 5 8 7 5 0 2 7 5 2 5 8 0 9 5 2 1 0 0 5 1 7 4 6 0 5 1 2 5 5 9 6 8 2 5 4 1 5 0 4 7 6 1 9 0 5 1 7 5 5 5 5 5 5 5 6 2 0 0 6 5 4 9 2 0 6 2 2 5 7 1 4 2 8 5 7	
		1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1

A STATE OF THE STA

218 CHAP. X	ш. — С	Change entre Paris, 1	Bruxelles et Anvers.
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en 1 rai cs.	Leduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 39 escalms 7 gros pour r liv. sterl.	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	3 9 7 8 9 5 7 9 5 7 8 9 1 1 9 3 6 8 4 1 5 9 1 5 7 9 1 9 8 9 4 7 4 2 3 8 7 5 6 8 2 7 8 5 2 6 5 3 1 8 3 1 5 8 3 5 8 1 0 5 5
TABLE com, arative.		R duction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 39 escalins 8 gros pour 1 liv. sterl.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 9 7 0 5 9 7 9 4 1 1 8 1 1 9 1 1 7 7 1 5 8 8 2 5 5 1 9 8 5 2 9 4 2 5 8 2 2 5 3 2 7 7 9 3 1 2 3 1 7 6 3 7 1 5 5 7 3 4 5 0
TABLE comparative.	-	Reduction des Livres Sterling en Francs.	Réduction des Francs en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 39 escalins 9 gros pour 1 liv. sterl.	2 5 2 5 8 0 9 5 2   5 0 4 7 6 1 9 0 5 7 5 7 1 4 2 8 5 7 1 0 0 9 5 2 5 8 1 0 1 2 6 1 9 0 4 7 6 2 1 1 7 6 6 6 6 6 6 6 6 7 2 0 1 9 0 4 7 6 1 9 2 2 7 1 4 2 8 5 7 1	5 9 6 2 2 6 7 9 2 4 5 3 1 1 8 8 6 7 9 1 5 8 4 9 0 6 1 9 8 1 1 3 2 2 5 7 7 3 5 9 2 7 7 3 5 8 5 3 1 6 9 8 1 1 5 5 6 6 0 3 8
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Réduction des Francs en Livres Sterling,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 39 escalins 10 gros pour 1 liv. sterl	2 5 2 9 1 0 0 5 3 5 0 5 8 2 0 1 0 6 7 5 8 7 3 0 1 5 9 1 0 1 1 6 4 0 2 1 2 1 2 6 4 5 5 0 2 6 5 1 5 1 7 4 6 0 5 1 7 1 7 7 0 3 7 0 3 7 0 2 0 2 3 2 8 0 4 2 3 2 2 7 6 1 9 0 4 7 6	5 9 5 3 9 7 7 9 0 7 9 5 1 1 8 6 1 9 3 1 5 8 1 5 9 0 1 9 7 6 9 8 8 2 3 7 2 3 8 5 2 7 6 7 7 8 3 3 1 6 3 1 8 0 3 5 5 8 5 7 8
TABLE comparative.		Reduction des Livres Sterling en Francs.	Reduction des 1 tanes en Livres Sterling.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 39 escalins 11 gros pour 1 liv. sterl.	2 5 3 4 3 9 1 5 5 5 0 6 8 7 8 5 0 7 7 6 0 5 1 7 4 6 0 1 0 1 5 7 5 6 6 1 4 1 2 6 7 1 9 5 7 6 7 1 5 2 0 6 5 4 9 2 1 1 7 7 4 0 7 4 0 7 4 2 0 2 7 5 1 5 2 2 7 2 2 8 1 9 5 2 5 8 1	5 9 4 4 1 6 7 8 8 8 5 3 1 1 8 5 2 4 9 1 5 7 7 6 6 5 1 9 7 2 0 8 2 2 5 6 6 4 9 8 2 7 6 0 9 1 5 3 1 5 5 3 5 1 3 5 4 9 7 4 7

# CHANGES.

# SAINT-PÉTERSBOURG.

### ÉCRITURES.

On y tient les écritures en Roubles et Copecks.

### MONNAIES DE CHANGE.

Le Rouble vaut 100 Copecks ou Sous, le Copeck vaut 2 Moscoques. On divise encore le Rouble en 10 Grifs, et le Grif en 20 Moscoques.

### CONVERSION DES MONNAIES.

	Fr.	C. C. de C.
Impériale == 10 Roubles		
Demi-Impériale = 5 idem	22	96 29
Duc.t = 2 idem 1/4	10	33 74
Double Ducat $= 4 i \cdot lem \ 1/2 \dots$	20	67 48
Rouble = 100 Copecks	4	59 26
Griwna = 10 idem	))	45 67
Copeck »	*	4 57

### Cours des Changes.

	Saint-Pétersbourg donne le cert	ta	in Pour	re	cevoir l'incertain.
(	Amsterdam	I	Rouble	$3_9$	Deniers communs.
,	Londres 1	E	idem	42	Deniers Sterling.
à'	Londres 1 Lisbonne 1	I	$idem \dots \dots$	36	Sous Lubs.
	Paris, 1	ī	idem	4	Francs 50 Centimes.

220	CHAP. XII	Change	entre Paris et	Saint-	Péter Jourg.

42 T & 1 TO

TADEC comparative		Ke he tion de F n les en Francs.	Reduction to Stranes en Loubles
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0	à 3 francs 50 cent. Four 1 rouble.	$\begin{array}{c} 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 8 5 7 1 4 5 5 7 1 4 2 8 6 8 5 7 1 4 2 9 1 1 4 2 8 5 7 1 1 4 2 8 5 7 1 4 1 7 1 4 2 8 5 7 2 0 0 0 0 0 0 2 2 8 5 7 1 4 5 2 5 7 1 4 2 8 6
T'BLE com_arative.		Reduction des Rouldes en Francs.	Reduction des Francs en Roid le .
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 3 francs 55 cent. pour 1 rouble.	$\begin{array}{c} 5 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 8 1 6 9 0 1 5 6 3 7 8 0 5 8 4 5 0 7 0 4 1 1 2 6 7 6 0 6 1 4 0 8 4 5 0 7 1 6 9 0 1 4 0 8 1 9 7 1 8 3 1 0 2 2 5 5 5 2 1 1 2 5 3 5 2 1 1 5
TAPLE Compates	1	Reduction des Poubles en Francs.	Réarcter des Trancs en Realles
1 0 0 0 0 0 2 6 0 0 0 1	h 3 frees to cent, pour croadle.	$\begin{array}{c} 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 6 & 0 \\ 1 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 7 & 7 & 7 & 7 & 8 \\ 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 6 \\ 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 6 \\ 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 & 1 \\ 1 & 5 & 8 & 8 & 8 & 8 & 9 \\ 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 1 & 0 & 4 & 4 & 4 & 4 & 4 & 4 \\ 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 & 2 \\ 2 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$
Confinative Title		Actuation des Roubles en Trancs.	Reduction des Francs en landières
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 6 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 3 fraues 65 cent. pour rouble.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 5\ 9\ 7\ 2\ 6 \\ 5\ 4\ 7\ 9\ 4\ 5\ 2 \\ 8\ 2\ 1\ 9\ 1\ 7\ 8 \\ 1\ 0\ 9\ 5\ 8\ 9\ 0\ 4 \\ 1\ 5\ 6\ 9\ 8\ 6\ 5\ 0\ 6 \\ 1\ 5\ 6\ 3\ 5\ 5\ 6 \\ 1\ 9\ 1\ 7\ 8\ 0\ 8\ 2 \\ 2\ 1\ 9\ 1\ 7\ 8\ 0\ 8 \\ 2\ 4\ 6\ v\ 7\ 5\ 3\ 4 \\ \end{array}$
TALLE comparatives		Reduction de - Rouldes en Transs	Reduction des Francs en Roubles.
1 6 0 6 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 francs 70 cent. pour a rouble.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 7\ 0\ 2\ 7\ 0\ 5\\ 5\ 4\ 0\ 5\ 4\ 0\ 5\\ 8\ 1\ 0\ 8\ 1\ 0\ 8\\ 1\ 0\ 8\ 1\ 0\ 8\\ 1\ 1\ 0\ 8\ 1\ 5\\ 1\ 5\ 5\ 1\ 5\\ 1\ 5\ 5\ 1\ 5\\ 1\ 6\ 2\ 1\ 6\ 2\ 1\ 6\\ 1\ 8\ 9\ 1\ 8\ 9\ 1\ 9\\ 2\ 1\ 6\ 2\ 1\ 6\ 2\ 2\\ 2\ 1\ 5\ 2\ 4\ 5\ 2\ 4\\ \end{array}$

# Силр. XII. — Charge entre Paris et Saint-Pétersbourg. 221

and the second second		Anta Taranta and American	
TABLE comparative.		Relaction de Boul Josep Francs	Reduction of Transs
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 francs 75 cent. pour 1 rouble.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} \begin{array}{c} \begin{array}{c} \begin{array}{c} \begin{array}{c} \begin{array}{c} \begin{array}{c} \begin{array}{c} $
TABLE comparative.		Reduction des Roubles ca Fraics.	Reduction de Traces en Roui les.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	a 3 fraces 80 cent.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 6\ 5\ 1\ 5\ 7\ 9 \\ 5\ 2\ 6\ 3\ 1\ 5\ 8 \\ 7\ 8\ 9\ 4\ 7\ 5\ 7 \\ 1\ 0\ 5\ 2\ 6\ 5\ 1\ 6 \\ 1\ 5\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9\ 4\ 7\ 4 \\ 1\ 5\ 7\ 8\ 9\ 4\ 7\ 4 \\ 1\ 8\ 4\ 2\ 1\ 0\ 5\ 3 \\ 2\ 1\ 0\ 6\ 2\ 6\ 5\ 2 \\ 2\ 5\ 6\ 8\ 4\ 2\ 1\ 1 \end{array}$
TABLE com arative.		Reduction as Toubles en Francis.	Reduction des Francs en Roubles.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 francs 85 cent, pour t rouble.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 9 7 4 0 5 5 1 9 4 8 0 5 7 7 9 2 2 0 8 1 0 5 8 4 4 1 6 1 8 1 8 1 8 1 8 2 0 7 7 9 2 2 1 2 5 5 7 6 6 2 5
TABLE comparative.		Reduction des Roubles en Francs.	Reduction des Francs en Roulles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 francs go cent. pour 1 rouble.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 6\ 4\ 1\ 0\ 5\\ 5\ 1\ 2\ 8\ 2\ 0\ 5\\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5\ 0\ 8\\ 1\ 0\ 2\ 5\ 6\ 4\ 1\ 0\\ 1\ 2\ 8\ 2\ 0\ 5\ 1\ 3\\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\\ 1\ 7\ 9\ 4\ 8\ 7\ 1\ 8\\ 2\ 0\ 5\ 1\ 2\ 2\ 2\ 0\\ 2\ 5\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5\\ \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Rondles en Tranca-	hea chordes Fraces en frontes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 3 francs 95 cent. pour 1 rouble.	5 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 5\ 5\ 1\ 6\ 4\ 6\\ 5\ 0\ 6\ 5\ 2\ 9\ 1\\ 7\ 5\ 9\ 4\ 9\ 5\ 7\\ 1\ 0\ 1\ 2\ 6\ 5\ 8\ 0\\ 1\ 2\ 6\ 5\ 8\ 2\ 2\ 8\\ 1\ 5\ 1\ 8\ 9\ 8\ 7\ 5\\ 1\ 7\ 7\ 2\ 1\ 5\ 1\ 9\\ 2\ 0\ 2\ 5\ 3\ 1\ 6\ 5\\ 2\ 2\ 7\ 8\ 4\ 8\ 1\ 6\end{array}$

# 222 CHAP. XII. — Change entre Paris et Saint-Pétersbourg.

TABLE comparative.		Reduction des Roubles en Francs.	Réduction des Francs en Roubles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à / fraces pour 1 rouble.	$\begin{array}{c} 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	2 5 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.		Peduction des Roubles en Francs.	Réduction des Francs en Roubles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à f francs o5 ceut. pour 1 rouble.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 4 6 9 1 3 6 4 9 3 8 2 7 2 7 4 0 7 4 0 7 9 8 7 6 5 4 3 I 2 3 4 5 6 7 9 I 4 8 I 4 8 I 5 I 7 2 8 5 9 5 I I 9 7 5 3 0 8 6 2 2 2 2 2 2 2 2
TABLE comparative.		Reduction des Roubles en Trancs.	Reduction des Francs eu Roubies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à ; francs 10 cent. pour 1 rouble.	4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 4 5 9 0 2 4 4 8 7 8 0 4 9 7 3 1 7 0 7 3 9 7 5 6 0 9 8 I 2 I 9 5 I 2 2 I 4 6 3 4 I 4 6 I 7 0 7 3 1 7 I I 9 5 I 2 I 9 5 2 I 9 5 I 2 2 0
TABTE comparative.		Reduction des Roubles en Francs	Réduction des Francs en Roubles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f francs 15 cent. pour 1 rouble.	4 1 5 0 0 0 0 0 0 8 5 0 0 0 0 0 0 0 1 2 4 5 0 0 0 0 0 1 6 6 0 0 0 0 0 0 2 0 7 5 0 0 0 0 0 2 4 9 0 0 0 0 0 0 2 9 0 5 0 0 0 0 0 5 7 2 5 0 0 0 0 0	2 4 0 9 6 5 9 4 8 1 9 2 7 7 7 2 2 8 9 1 6 9 6 5 8 5 5 4 1 2 0 4 8 1 9 5 1 4 4 5 7 8 5 1 1 6 8 6 7 4 7 9 1 9 2 7 7 1 0 8 2 1 6 8 6 7 4 7
TABLE compositive.		Réduction des Roubles en Francs.	Reduction des Francs en Roubies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs 20 cont. pour 1 reuble.	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 8 0 9 5 2 4 7 6 1 9 0 5 7 1 4 2 8 5 7 9 5 2 5 8 1 0 1 1 9 0 4 7 6 2 1 4 2 8 5 7 1 4 1 6 6 6 6 6 6 6 7 1 9 0 4 7 6 1 3 2 1 4 2 8 5 7 1

Снар.	XII. —	Change entre Paris e	t Saint-Pétersbourg. 223
TABLE comparative.		Reduction des Roubles en Francs.	Reduction des Francs du Reubles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à (francs 25 cent. pour r rouble.	4 2 5 0 0 0 0 0 0 0 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 3 5 2 9 4 1 4 7 0 5 8 8 2 7 0 5 8 8 2 4 9 4 1 1 7 6 5 1 1 7 6 4 7 0 6 1 4 1 1 7 6 4 7 1 6 4 7 0 5 8 8 1 8 8 2 3 5 2 9 2 1 1 7 6 4 7 1
TABLE comparative.		Reduction des Roubles en Francs.	Reduct on des Francs en Roubles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à / francs 30 cent. pour 1 rouble.	4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 8 6 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 5 2 5 5 8 1 4 6 5 I I 6 3 6 9 7 6 7 4 4 9 3 0 2 3 2 6 1 I 6 2 7 9 0 7 0 1 8 6 0 1 6 5 I 2 0 9 3 0 2 5 5
TABLE comparative.		Teedact on de Roaldes en 11. org :	Rédition des Uranes en Routdes
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à / francs 35 cent. pour 1 rouble.	4 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 8 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2\ 2\ 9\ 8\ 8\ 5\ 1 \\ 4\ 5\ 9\ 7\ 7\ 0\ 1 \\ 6\ 8\ 9\ 6\ 5\ 5\ 2 \\ 9\ 1\ 9\ 5\ 4\ 0\ 2 \\ 1\ 1\ 4\ 9\ 4\ 2\ 5\ 5 \\ 1\ 5\ 7\ 9\ 3\ 1\ 0\ 5 \\ 1\ 6\ 0\ 9\ 1\ 9\ 5\ 4 \\ 1\ 8\ 5\ 9\ 0\ 8\ 0\ 5 \\ 2\ 0\ 6\ 8\ 9\ 6\ 5\ 5 \end{array}$
TABLE conquarative.		Reduction dis Rouilles on Francs.	Réduction des Prancs en Rochles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs 40 cent. pour r rouble.	4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 8 8 0 0 0 0 0 0 0	2 2 7 2 7 2 7 2 7 4 3 4 5 4 5 5 5 6 8 1 8 1 8 1 8 2 9 0 9 0 9 0 9 1 1 5 6 3 6 3 6 4 1 5 9 0 9 9 1 1 8 1 8 1 8 1 8 2 0 4 5 4 5 4 5
TABLE composative.		Réduction des Roubles en Francs.	Reduction des Francs en Roubles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f francs (5 cent. pour 1 rouble.	4 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 4 7 1 9 1 4 4 9 4 5 8 2 6 7 4 1 5 7 5 8 9 8 8 7 6 4 1 1 2 3 5 9 5 5 1 3 4 8 3 1 4 6 1 5 7 3 0 5 3 7 1 7 9 7 7 5 2 8 2 0 2 2 4 7 1 9

224 Cuar. XII. — Change entre Paris et Saint-Pétersbourg.			
TABLE comparative.		Réduction des Roubles en Francs.	Réduction des Francs en Reubles
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à 4 francs 50 cent. pour 1 rouble.	$\begin{array}{c} 4\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 3\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 2\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 3\ 1\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 0\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\\ \end{array}$	2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
TABLE comparative.		Reduction des Roubles eu Francs.	Reduction des Francs en Roubles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à f francs 55 cent. pour 1 rouble,	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 1 9 7 8 0 2 4 5 9 5 6 0 4 6 5 9 5 4 0 7 2 7 9 1 2 0 9 1 0 9 8 9 0 1 1 1 5 1 8 6 8 1 5 1 5 3 8 4 6 1 5 1 7 5 8 2 4 1 8 1 9 7 8 0 2 2 0
TABLE comparative.		Reduction des Roubles en Francs.	Reduction des Francs eu Roubles.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs 60 cent. pour 1 rouble.	4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 9 2 0 0 0 0 0 0 0	2 1 7 5 9 1 3 4 5 4 7 8 2 6 6 5 2 1 7 5 9 8 6 9 5 6 5 2 1 0 8 6 9 5 6 5 1 3 0 4 3 4 7 8 1 5 2 1 7 5 9 1 1 7 5 9 1 3 0 4 1 9 5 6 5 2 1 7
TABLE comparative.		Reduction des Roubles en Francs	Reduction des Francs en Roubles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	à 4 francs 65 cent. pour 1 rouble.	4 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 9 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 1 5 0 5 3 8 4 3 0 1 0 7 5 6 4 5 1 6 1 3 8 6 0 2 1 5 1 1 0 7 5 2 6 8 8 1 2 9 0 3 2 2 6 1 5 0 5 3 7 6 3 1 7 2 0 4 5 0 1 1 9 5 5 4 8 5 9
TABLE comparative.		Reduction des Roubles en Francs.	Reduction des Francs en Rouldes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 4 francs 70 cent. pour 1 rouble.	4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 2 & 7 & 6 & 6 & 0 \\ 4 & 2 & 5 & 5 & 5 & 1 & 9 \\ 6 & 3 & 8 & 2 & 9 & 7 & 9 \\ 8 & 5 & 1 & 0 & 6 & 3 & 8 \\ 1 & 0 & 6 & 5 & 8 & 2 & 9 & 8 \\ 1 & 2 & 7 & 6 & 5 & 9 & 5 & 7 \\ 1 & 4 & 8 & 9 & 3 & 6 & 1 & 7 \\ 1 & 7 & 0 & 2 & 1 & 2 & 7 & 7 \\ 1 & 9 & 1 & 4 & 8 & 9 & 5 & 6 \end{array}$

ACMARINES SERVICE SERV

Снар.	XII.—	Change entre Paris e	t Saint-Pétersbourg. 225
TABLE comparative.		Réduction des Roubles en Francs.	Réduction des Francs en Roubles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à 4 francs 75 cent. pour 1 rouble.	4 7 5 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 1 0 5 2 6 5 4 2 1 0 5 2 6 6 5 1 5 7 8 9 8 4 2 1 0 5 3 1 0 5 2 6 5 1 6 1 2 6 5 1 5 7 9 1 4 7 3 6 8 4 2 1 6 8 4 2 1 0 5 1 8 9 4 7 5 6 8
TABLE compardive.		Réduction des Roub'es en Francs.	Réduction des Francs en Roubles
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à i francs 80 cent, pour 1 rouble.	4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 8 3 5 5 3 4 1 6 6 6 6 7 6 2 5 0 0 0 0 8 5 5 5 3 5 3 1 0 4 1 6 6 6 7 1 2 5 0 0 0 0 0 1 4 5 8 5 3 3 3 1 6 6 6 6 6 6 6 7 1 8 7 5 0 0 0 0
TABLE comparative.		Péduction des Roubles en Francs.	Réduction des Francs en Roubles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à [francs 85 cent. pour 1 rouble.	4 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 9 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 4 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 6 1 8 5 6 4 1 2 3 7 1 1 6 1 8 5 5 6 7 8 2 4 7 4 2 5 1 0 5 0 9 2 7 8 1 2 3 7 1 1 5 4 1 4 4 5 2 9 9 0 1 6 4 9 4 8 4 3 1 8 5 5 6 7 0 1
TABLE comparative.		Reduction des Roubles en Francs.	Réduction des Francs en Roul I s.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	à f francs 90 cent. pour 1 rouble.	4 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 4 0 8 I 6 4 0 8 I 6 5 3 6 I 2 2 4 4 9 8 I 6 5 2 6 5 I 0 2 0 4 0 8 2 1 2 2 4 4 8 9 8 1 4 2 8 5 7 I 4 I 6 5 2 6 5 5 I I 8 3 6 7 3 4 7
TABLE comparative.		Reduction des Rom les en Francs.	Reduction des Francs en Rombles.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	à { francs 95 cent. pour 1 rouble.	4 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 9 1 4 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 9 1 4 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 0 2 0 2 0 2 0 2 4 0 4 0 4 0 4 6 0 6 0 6 0 6 8 0 8 0 8 0 8 0 8 I 0 I 0 I 0 I 0 I 0 I 2 I 2 I 2 I 2 I 2 I 4 I 4 I 4 I 4 I 6 I 6 I 6 I 6 I 8 I 3 I 2 I 8

# COMPARAISON

## DES DIVERS FLORINS

ENTRE L'ALLEMAGNE, LA HOLLANDE, LE BRABANT, LIÈGE
LI LUXEMBOURG.

Снар. ХИ.	— Change entre Paris	, l'Allemagne , etc. 227
TABLE comparative.	Reduct. des Flor. d'Allengue en Francs.	bédaction des Francs en Florius d'Allemagne.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 5 5 9 3 6 0 1 5 0 7 8 7 2 0 2 7 6 1 8 0 8 0 2 1 0 1 5 7 4 4 0 5 1 2 6 9 6 8 0 0 4 1 5 2 3 6 1 6 0 5 1 7 7 7 5 5 2 0 6 2 0 5 1 4 8 8 0 6 2 2 8 5 4 2 4 0 7	5 9 5 8 0 0 0 0 7 8 7 6 0 0 0 0 1 1 8 1 4 0 0 0 0 1 5 7 5 2 0 0 0 0 1 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	en Florins d'Allemagne.  7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 2 1 4 2 8 5 7 1 4 2 1 4 2 8 5 7 1 4 2 8 3 5 7 1 4 2 8 5 4 2 8 5 7 1 4 2 4 9 9 9 9 9 9 9 5 7 1 4 2 8 5 7 6 4 2 8 5 7 1 4	T
TABLE comparative.	Réd. des Flor. cour. de Brabant cu Francs.	Réduction des Francs en Florins courants de livabant.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 8 5 6 7 5 4 7 7 3 6 7 3 4 6 9 4 1 5 5 1 0 2 0 4 1 1 7 3 4 6 9 3 8 8 9 1 8 5 6 7 5 5 1 1 0 2 0 4 0 8 2 1 2 8 5 7 1 4 2 8 1 4 6 9 3 8 7 7 5 1 6 5 1 0 6 1 2 2	Réduction des Francs en Florins courants de firabant.  5 4 4 4 4 4 4  1 0 8 8 8 8 8 8 8 8  1 6 5 3 5 3 3 3 2  2 1 7 7 7 7 7 7 6  2 7 2 2 2 2 2 2 0  5 2 6 6 6 6 6 6 4  3 8 1 1 1 1 0 8  4 3 5 5 5 5 5 2  4 8 9 9 9 9 6  Reduction des Francs en Florins courants de Brabant.
TABLE comparative.	Red. des Flor, cour. de Brabont en Francs.	Reduction des Francs en Florins convants de Brabant.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 8 1 4 0 5 9 0 0 3 6 2 8 1 1 7 9 0 5 4 4 2 1 7 6 9 7 2 5 6 2 5 5 8 9 0 7 0 2 9 4 8 1 0 8 8 4 3 5 5 8 1 2 6 9 8 4 1 2 7 1 4 5 1 2 4 7 0 7 1 6 3 2 6 5 2 9 6	5 5 I 2 5 0 0  I I 0 2 5 0 0 0  I 6 5 5 7 5 0 0  2 2 0 5 0 0 0 0  5 7 5 6 2 5 0 0  4 3 0 7 5 0 0  5 4 I 0 0 0 0 0  5 9 6 I 2 5 0 0  Reduction des Florins de Luxembourg en Florins courants de Brabaut.  9 0 7 4 0 7 4  I 3 I 4 8 I 4 8  2 7 2 2 2 2 2 2  3 6 2 9 6 2 9 4  4 5 3 7 0 5 7 0  5 4 4 4 4 4 4 5  6 5 5 I 8 5 I 9  7 2 5 9 2 5 9 5
TABLE comparative.	Red. des Flor, cour, de Prabant en Florins de Luxembourg.	Reduction des Florins de Luxembourg en Florins conrants de Brabant.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 0 2 0 4 0 8 1 6 2 2 0 4 0 8 1 6 5 3 0 6 1 2 2 4 4 4 4 0 8 1 6 5 2 5 5 1 0 2 0 4 0 0 6 6 1 2 2 4 4 3 7 7 1 4 2 8 5 6 8 8 1 6 5 2 6 4 9 9 1 8 3 6 7 2	9 0 7 4 0 7 4  1 3 1 4 8 1 4 8  2 7 2 2 2 2 2 2  3 6 2 9 6 2 9 4  4 5 5 7 0 5 7 0  5 4 4 4 4 4 5  6 5 5 1 8 5 1 9  7 2 5 9 2 5 9 5  8 1 6 6 6 6 6 7

TABLT comparative.         Réduct. des Flor. de Francfort en Florins de France.         Réduction des Flor. de Francfort en Florins de France.           1 0 0 0 0         2 1 5 4 8 8 2 1         4 6 4 0           2 0 0 0 0         4 5 0 9 7 6 4 5         9 2 8 1           5 0 0 0 0         6 4 6 4 6 4 6 4         1 3 9 2 1           4 0 0 0 0         8 6 1 9 5 2 8 6         1 8 5 6 5           5 0 0 0 0         1 0 7 7 4 4 1 0 7         2 3 2 0 3           7 0 0 0 0         1 5 0 8 4 1 7 5 0         5 2 4 8 3           8 0 0 0 0         1 7 2 3 9 0 5 7 2         5 7 1 2 3	
Comparative	
2 0 0 0 0 0   4 5 4 7 8 2 6 1   9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	urnois ancfort.
comparative.         en Florins de Franct.           1 0 0 0 0         2 1 5 4 8 8 2 1         4 6 4 0           2 0 0 0 0         4 5 0 9 7 6 4 5         9 2 8 1           5 0 0 0 0         6 4 6 4 6 4 6 4         1 3 9 2 1           4 0 0 0 0         8 6 1 9 5 2 8 6         1 8 5 6 5           5 0 0 0 0         1 0 7 7 4 4 1 0 7         2 3 2 0 3           6 0 0 0 0         1 2 9 2 9 2 9 2 9         2 7 8 4 3           7 0 0 0 0         1 5 0 8 4 1 7 5 0         5 2 4 8 8           8 0 0 0 0         1 7 2 5 9 0 5 7 2         5 7 1 2 8	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	cs bit.
90000 1 193939393 4176	0 6 2 5 I 2 5 0 I 8 7 5 2 5 0 0 5 I 2 5 5 7 5 0 4 5 7 5 5 0 0 0 5 6 2 5
TABLE   Red, d's Flor, cour, de Francfort   Reduction des Fl. de change de Franctor   en Florins courants de Fr	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 4 5 8 4 9 1 6 7 3 7 4 9 8 5 2 2 2 9 0 4 7 4 8 7 2 0 6 9 6 6 4 2 1 2 2
TABLE Reduction des Flor, de Hollande Reduction des Florins d'Acaboni . en Florins de Hellan	Ausbourg ude.
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 9 0 6 5 8 I I 5 7 I 7 I 6 2 3 9 5 2 8 7 4 3 4 5 5 4 0 5 2 4 6 I I 5 I
TABLE   Reduction des Flor, de Modaude   Téchne tion des Flories d'A con parative.   Téchne tion des Flories de Hollar on Flories de Hollar	Allemagne aide.
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

HANCETT SERVICE AND REPORT OF LAST CALLED TOROGOGIC AND TOTAL OF THE CALLED AND AND AND THE CALLED AND THE CALL

Chap. XII	- Change entre Paris	, l'Allemagne , etc. 229
TABLE comparative.	Réd, des Flor, de Hollande en flor, cour, de l'rabant,	Reduction des Florins commants de Brabaut en Florins de Felhande.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 6 6 6 6 6 7 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	$\begin{array}{c} 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 9 \\ 1\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 8 \\ 2\ 5\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 7 \\ 5\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 6 \\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 5 \\ 6\ 1\ 4\ 2\ 8\ 5\ 7\ 4 \\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0\ 3 \\ 6\ 8\ 5\ 7\ 1\ 4\ 3\ 2 \\ 7\ 7\ 1\ 4\ 2\ 8\ 6\ 1 \end{array}$
TABLE comparative,	Red des Flor, de Hollande en Francs.	h escliendes trancs en Fiorius de Holisade,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 1 1 6 4 0 2 1 4 2 5 2 8 6 4 2 6 5 4 9 2 0 6 5 8 4 6 5 6 9 8 5 1 0 5 8 2 0 1 0 6 1 2 6 9 8 4 1 2 7 1 4 8 1 4 8 1 4 8 1 6 9 5 1 2 1 6 9 1 9 0 4 7 6 1 9 0	4 7 2 5 0 0 0 0 9 4 5 0 0 0 0 0 0 1 4 1 7 5 0 0 0 0 1 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TAFLE comparative.	Red. des Flor, de Hollande en Livres Sterling.	Reduction des Livres Ste ling en l'Iorius de Hollande.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	8 5 5 1 1 1 1 7 1 0 2 2 2 2 2 5 6 5 3 3 3 3 4 2 0 4 4 4 4 2 7 5 5 5 6 5 1 3 0 6 6 7 5 9 8 5 7 7 8 6 8 4 0 8 8 9 7 6 9 6 0 0 0	1 1 6 9 4 5 8 6 7 2 5 5 8 8 7 7 5 4 3 5 0 8 5 1 6 0 1 4 6 7 7 7 5 4 6 8 5 8 4 7 1 9 5 5 4 7 0 1 6 6 5 2 0 1 8 1 8 6 0 7 0 6 8 9 5 5 5 5 5 9 3 5 1 0 5 2 4 9 4 8 0 2
TABLE comparative.	Réd, des Flor, de Holl inde ca Livies Tournois.	Réluction des Litres Tournois en l'Atrins d'Hollan e.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 1 2 0 3 7 6 4 4 2 4 0 7 5 2 7 6 5 6 1 1 2 9 1 8 4 8 1 5 0 5 5 1 0 6 0 1 8 8 1 8 1 2 7 2 2 2 5 8 2 1 4 8 4 2 6 5 4 6 1 6 9 6 3 0 1 1 0 1 9 0 8 3 5 8 7 5	9 4 5 0 0 0 0 0 1 4 1 7 5 0 0 0 0 1 8 9 0 0 0 0 0 0 0 2 5 5 6 2 5 0 0 0 0 0 2 8 5 5 0 0 0 0 0 0 5 3 0 7 5 0 0 0 0 0 5 3 0 7 5 0 0 0 0 0 5 3 0 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE compa arive.	lied, des Flor, de Hollande en Florins de Liege.	Réductiondes Florins de L'ège en Florins de Hollande.
1 0 0 0 0 0 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 8 5 7 1 1 5 5 5 7 7 1 4 2 3 0 5 3 5 7 1 5 4 5 7 1 4 2 8 4 6 0 8 9 2 8 5 5 7 5 1 0 7 1 4 2 6 9 0 1 2 4 9 9 9 8 0 5 1 4 2 8 5 6 9 2 0 1 6 0 7 1 4 0 5 5	$\begin{array}{c} 5\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \hline 1\ 1\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \hline 1\ 6\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \hline 2\ 2\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \hline 2\ 2\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \hline 3\ 5\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \hline 3\ 5\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \hline 4\ 4\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \hline 5\ 0\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ \hline \end{array}$

230 CHAP. XII	– Change entre Paris	, l'Allemagne , etc.
TABLE comparative.	Réd. des Florius de Holl inde en Florius de Lixembourg.	Réduction des Florins de Luxembourg en Florins de Hollande.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 8 5 7 1 4 5 2 5 7 1 4 2 8 6 3 8 5 7 1 4 2 8 5 7 2 6 4 2 8 5 7 1 5 7 7 1 4 2 8 5 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 1 0 2 8 5 7 1 4 3 1 1 5 7 1 4 2 8 6 6	7 7°7 7 7 7 7 8 1 5 5 5 5 5 5 5 5 2 5 3 3 3 5 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 5 8 8 8 8 8 8 8 9 14 6 6 6 6 6 6 7 5 4 4 4 4 4 4 4 6 2 2 2 2 2 2 2 2 7 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	Reduction des Florins de Liège en Francs.	Réduction des Francs en Florins de Liège.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 5 1 8 5 2 2 5 7 0 3 7 0 4 3 5 5 5 5 5 5 5 6 4 7 4 0 7 4 0 7 5 9 2 5 9 2 5 9 7 1 1 1 1 1 1 1 1 8 2 9 6 2 9 6 3 9 4 8 1 4 8 1 5 1 0 6 6 6 6 6 6 6 7	8 4 3 7 5 0 0 1 6 8 7 5 0 0 0 2 5 7 1 2 5 0 0 3 3 7 5 0 0 0 0 4 2 1 3 7 5 0 0 5 0 6 2 5 0 0 0 5 9 0 6 2 5 0 0 6 7 5 0 0 0 0 0 7 5 9 3 7 5 0 0
TABLE com, arative.	Réduction des Florins de Liège en Livres Sterling.	Reduction des Livres Sterling en Florins de Liege.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 7 8 4 6 9 9 5 6 9 5 8 1 4 5 5 4 0 7 1 1 9 1 5 8 7 6 2 5 9 2 3 4 5 2 8 7 0 8 1 4 4 3 5 4 9 2 8 5 3 8 2 7 7 5 2 4 5 0 6 2 2 1	2 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE compar tive.	Eed. des Flor, de Luvenbourg en Francs.	Reduction des Fran <b>cs</b> en Plovins de Luxembourg.
7 0 0 0 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 4 6 0 9 5 3 5 2 9 2 1 9 0 7 4 9 3 8 2 8 6 0 6 5 8 4 3 8 1 4 8 2 3 0 4 7 6 7 9 8 7 6 5 7 2 1 1 1 5 2 2 6 6 7 4 1 3 1 6 8 7 6 2 8 1 4 8 1 4 8 5 8 1	6.0 7 4 9 8 2 1 2 1 4 9 9 6 4 1 8 2 2 4 9 4 6 2 4 2 9 9 9 2 8 3 0 3 7 3 9 1 0 3 6 4 4 8 8 9 2 4 2 5 2 3 8 7 4 4 8 5 9 8 8 5 6 5 4 6 7 5 8 5 8
TABLE computative.	Réduction des Livres Tournois en Francs.	Reduction des Prancs en Livres Tom <i>n</i> ers
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	9 8 7 6 5 4 3 1 9 7 5 3 0 8 6 2 9 6 2 9 6 5 0 5 9 5 0 6 1 7 3 4 9 3 8 2 7 1 6 5 9 2 5 9 2 5 9 6 9 1 3 5 8 0 2 7 9 0 1 2 5 4 6 8 8 8 8 8 8 8 9	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

CHAP. XII. —	- Change entre Paris,	l'Allemagne, etc. 231
TABLE comparative.	Red. des Ulor, de Franci rt en Francs.	Réduction des transce en Florus de Eranclort
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 1 5 4 8 8 2 2 2 4 3 0 9 7 6 4 3 6 4 6 4 6 4 6 5 8 6 I 2 5 2 8 6 I 1 0 7 7 4 4 I 1 0 2 1 2 9 2 9 2 1 3 0 1 5 0 8 4 I 7 5 I 1 7 2 3 9 0 5 7 2 I 9 5 9 3 9 3 9 4	Rédiction det frans en Florais de Francisco
TABLE comparative.	Red. des Fl. r. de Francfort en Livres Tournois.	Reduction des Livres Tournois en Florins de Franciort.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 I 8 I 8 I 8 2 2 4 5 6 3 6 3 6 4 6 5 4 5 4 5 4 5 4 5 8 7 2 7 2 7 2 7 1 0 9 0 9 0 9 0 9 1 3 0 9 0 9 0 9 1 1 5 2 7 2 7 2 7 3 1 7 4 5 4 5 4 5 5 5 1 9 6 3 6 3 6 3 6 5 6	\$ 5 8 3 3 5 5 9 1 6 6 6 6 7 1 3 7 5 0 0 0 0 0 1 8 3 3 3 5 5 5 2 2 9 1 6 6 6 7 2 7 5 0 0 0 0 0 3 2 0 8 3 3 3 5 3 6 6 6 6 6 6 7 4 1 2 5 0 0 0 0
TABLE comparative.	Reduction des Lecalins en France.	Reduction des Francs en Esca ins.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	6 3 4 9 2 0 6 1 2 6 9 8 4 1 5 1 9 0 4 7 6 1 9 2 5 5 9 6 8 2 5 3 1 7 4 6 0 5 2 3 8 0 9 5 2 5 8 4 4 4 4 4 4 4 4 5 0 7 9 5 6 5 1 5 7 1 4 2 8 5 7	1 5 7 5 0 0 0 0 0 3 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	Reduction des Gros en Francs.	Réduction des Francs en Gros.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 2 9 1 0 1 1 0 5 8 2 0 1 1 5 8 7 5 0 2 2 1 1 6 4 0 2 2 6 4 5 5 0 5 3 2 7 4 6 0 5 5 7 0 3 7 0 4 4 2 3 2 8 0 4 4 7 6 1 9 0 5	1 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## TABLEAU

POUR L'ÉVALUATION

## DES MONNAIES ÉTRANGÈRES,

COURANTES ET ANCIENNES,

D'APRÈS PLUSIEURS ESSAIS AUTHENTIQUES;

## PAR M. MACÉ DE RICHEBOURG,

ESSAYEUR GÉNÉRAL DES MONNAIES;

AVEC LEUR RÉDUCTION EN ARGENT DE FRANCE

### DIVISION DU MARC DE FRANCE.

Le marc contient 8 onces ou 4608 grains; l'once, 8 gros ou 576 grains; le gros, 3 deniers ou 72 grains; et le denier, 24 grains.

#### TITRE POUR L'OR.

Le titre le plus fin est de 24 carats; le carat se divise en 32 grains de fin; conséquemment, 24 carats composent 768 grains de fin : le grain de fin équivaut à 6 grains de poids; en multipliant les 768 grains de fin par 6, l'on trouve, pour la valeur où l'égalité du marc, 4608 grains équivalant à l'ancienne demi-livre de 8 onces du poids de marc.

#### TITRE POUR L'ARGENT.

Son titre le plus sin est de 12 deniers, chacun de ces deniers vaut 24 grains de sin; en multipliant 12 par 24, l'on a 288 grains de sin, de sorte que le grain de sin d'argent vaut, en poids de marc, 16 grains; en multipliant les 288 grains de sin par 16, ils produisent la valeur du marc, qui est de 4608 grains poids de marc.

#### DE LA FABRICATION

ET DU POIDS DE CHAQUE PIÈCE DE MONNAIE.

Le poids de la pièce de 1/1 de franc est de 1 gramme 25 centigrammes.

Idem. de 1/2 de franc est de 2 grammes 50 Idem.

Idem. de 1 franc est de 5 grammes.

Idem. de 2 francs est de 10 grammes.

1dem. de 5 francs est de 25 grammes.

Les pièces de 20 francs, il en faut pour un kilogramme 155, Et pour celles de 40, idem. 77 1/2.

### AMSTERDAM.

(HOLLANDE.)

MONNAIES.	. 012	os des	ièges.	Тіті	RE.	du p Fran	olvs r. en optre.		Franc	
O <sub>R</sub> .	41 c.s.	Ciros.	Crains.	Carab.	3204.	Quantités.	iactions it	Franc .	Centimes.	Div Millièm.
Ducat de 5 Florius 5 sous cour 1755. Rider de 14 Florius courans 1751. ARGENT.	מ	1 12 2 1/2	29 7	23  det	16,		1976 1940		88 32	89 92
Paalder d'Utrecht   1683   Pailder de Westfrise   1684   Vario de 20 sous courans   1748   Lycalde   1750   Schelling   2054   Pailety   1750   1729   172	20 20 20 20 21 21	4 4 2 1/2 7	16 8 14 20 18 24 15	10 10 10 10 6 6 6	16 17 20 2 20 12 18	261 264 175 457 51 15	1536 640 640 2210 1102 1440	10 C 15 B B	97 11 06 16 60 1.	41 11 17 46 08 25 25

### BALE ET ÉVÊCHÉ.

-	OR.				carate	32°5.				
	Ducar. Le l'eviche de Bâle.	10	1/2	27 28	25 25	8	60 62	1728 10 " 10	32 38	92 68
THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	Argert.  Ecu de g au marc. Tièce de 3 Batz. Ide 4 de 2 idem. Jd. de 1/4 id. Id. dite Rape. Id. de 5 sous 6 deniers Baiois Id. de 5 sous 6 deniers id. Id. de 2 sous 6 deniers id. Id. de 2 sous 6 deniers id. Id. die Batz de 10 kapes Id. de 2 kapes.	33 33 33 33 33 33 33 33	6 1/2 1 1/2 1 1/2 1 1/2 1/2	16 6 4 18 5 15 21 1 16	10 5 5 5 1 9 9 9	2 12 12 15 4 15 m 18 18	406 355 18 4 65 38 15 11	5200 4 5456 n 1756 n 5446 n 5120 n 1152 n 1152 n 1152 n 2592 n	81 41 21 05 01 76 44 18 15 02	07 98 40 51 48 54 86 52 88

### BAVIÈRE.

On.	arat 3	2 5.
Max. Ducat. Demiax Carolin d or Ducat d'or du Dannic. Idem de Liser. Id. de Liser.	1755 <b>a</b>   1/2   29   22   <b>a</b>   50   18   <b>a</b>   2 1/2   3   18   <b>a</b>   1/2   29   22   <b>a</b>   1/2   20   22   <b>a</b>   1/2   20   22   <b>a</b>   1/2   20   22   <b>a</b>   1/2   20   20   22   <b>a</b>   1/2   20   20   22   <b>a</b>   1/2   20   20   20   <b>a</b>   .	1   93   1245   15   95   89   16   60   1320   10   42   38   12   22   4464   3   95   02   16   141   258   24   15   18   16   60   4520   10   42   58   10   42   58   10

### SUITE DE LA BAVIÈRE.

MONNAIES.	Poids des Pièces.			11 11			AINS poids c. en repure.	VALEUR en Francs,		
Argent,	Onces.	Gros.	(mains.	Deniers.	2/0.	Quantiles.	Fractions en 4668e.	Francs.	Certimes.	Dix Millièm.
Écu de convention aux armes de Bavière         Idem aux armes de la Vier, e         Demi-Écu ou Florin         Demi-Kopstuck         Più ce de 12 creutzers         Femigue         Demi-Florin       17/0         Sixiène d'Écu       17/4         Vingt-quatrième d'Ecu       17/0         Creutzer       17/5         Ecu de Bavière       7/5	מ	7 7 3 1 1 <sub>1</sub> 2 1 1 <sub>2</sub> 1 1 <sub>1</sub> 2 1 2	24 24 15 16 9 6 25 16 17 16 24	99965 5896529	21 21 21 20 8 20 6 20 22 4 21	188 70 56 8 100 70 17	1920 4 12 5808 1576	2000 a a a a a a a a a a a a a a a a a a	11 11 21 85 42 99 83 20 02 11	53 53 81 54 59 41 18 54 16 88 55
BERLIN ET	T	o u	ТЕ	L	A I	PR	U S	SE.		
Or.					•e .,		ta con l	_		

#### 61 | 1488 | 11 114 | 864 | 17 178 | 84 | 50 29 18 17 24 24 22 25 21 21 113 178 53 $\mathbf{I}$ 49 50 4. Frederic à tête . . . . . . 2.108 ARCENT. $\frac{52}{54}$ Pièce de 8 Gros..... 101 4512 18 10 9 3 71 1152 85 larm de 6 id...... ĸ 12 11 384 58 51 28 42 78 Id. de 1 id..... 112 13 2 35 55 51 3 59 1733 1733 -9 34 1248 20 3356 Id. de 4 Marie ros . . . . . . 20 257 235 24 Id. de 6 Crestz :..... 14 1 2 1872 79 77 7 Fioriu de respueboerg..... 1690 24 8 4272 $\geq 1$ Piece de 12 Ciculzers de Brands-86 70 52 73 1755 1753 1750 1753 5 58 18:6 44 7 20 20 39 15 1152 312 51 6 52 2504 I 2 I 2 I 2 , 17 39 5 laem ne 6 Crevizers. . . . . . . . 3 68 >) J ca a l'Aigle et au Trophee .... 21 20 Timpst . . . . . . . . . . . . . . .

#### BERNE.

Or.				caratt	3201.	1			
Ducat Demi-Ducat	20	1/2	36 53	22 22	, n	60 2304 50 1152	10	54 17	98 29
Argent.				den.	2/jes.				
Pièce. 1717. Ecu Demi-Ecu Quart d'Ecu. Pièce de 10 ( reutzers Pièce 5 Batz.	n n n n	1/2 7 3 1/2 1 1/2 2	11 19 5 15 6 11	8 10 01 01 01 8	24 12 12 12 12 22 2	54 3989 457 2880 224 4052 78 3456 51 960 129 768	5 2 2 2 3 1	40 58 64 92 56 51	74 69 61 59 63 86

### BRUNSWICK

E T

### ROYAUME DE WURTEMBERG.

MONNAIES.	Peir	Peids dus Pièces			TITRE.		AINS ooids eç. en e pure.	VALEUR en France.		
Or.	Onces.	Gros.	Grains.	Carats.	3200.	Quantités.	Fractions or 4608c.	Francs.	Centimes.	Dix Millièm.
Charles de Brouswick Ducat de Wurtemberg . 1733. Ducat de Fools . 1735. Autre Ducat	n n n n	1 1/2 2 1/2 2 1/2 2 1/2 3 1/2 2 1/2	15 4 2 29 29	21 16 18 25 18 den.	24 24 8 16 12 24°	111 145 138 63 137	182	19 -4 25 10 25	06 59 67 88 58	99 67 90 89 02
Feu espice de Bruiswick   1674     Florin de Bruiswick   1697     Pilee de 4 bois gros   1755     Pièce de 6 denies   1745     Florin   1754     Filee de 6 Mariengros   1697     Fue espice     Duni-Florin     Pièce de 13 Creutzer   1748     Pièce de 6 Gentzers   1748     Pièce de 6 Greutzers   1748	3) 3) 3) 3) 3) 3) 3) 3)	7 1/2 1 3 1 7 1/2 2 1 2 1/2	5 51 22 51 55 5 14 10 17	10 10 5 2 11 6 10 10 7 4	15 13 19 17 20 18 12 2 12	474 255 49 4 245 60 475 120 51	1728 2928 5280 4446 2626 846 576 2680 1152 2536	2 3	58 58 05 86 70 59 41 60 22	44 85 44 76 85 78 26 98 63

### CANTON D'URI, D'UNDERWALD ET DE ZUG.

Or.				carats	32°s.					
Ducat d'Uri' Fucat d'Underwald Quart de Ducat de Zug 1691.	n n n	n ] [ ]	29 18 16	25 22 25	16 20	63 58 10	2986 3072 3456	10 10 2	88 05 69	89 70 13
ARGENT.  Pièce de 5 Patz d'Uri.  Pièce de Billen de 3 Batz d'iden. Florin d'Underwald.  Pièce de 5 Eatz Pièce d'un demi-Batz.  Pièce d'un demi-Batz invariablement.	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2		15 21 21 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	den. 9 4 10 8 1	6 8 5 21 18	65 15 218 64 64 71		2 2 2	74 14 57 75 97 82	07 81 20 51, 82 72
Piè ce dite de 10 sous de France Piè ce de 7 sous 7 deniers d'idem Leu de Æug	2) 2) 20	" 1/2 " 1/2 7 "	51 8 25	6 9 10	16 2 8	58 53 <b>45</b> 5		» 5	45 32 33	68 68 54

## DANEMARCK.

MONNAIES.	Porb	S DES P	ièces.	Tit	FRE.	du Frai	AINS poids ig. en e pure.	li	en Francs.		
Or.	Onces	Gros. ~	Grains,	Carots.	3208.	Quart t-s.	Fractions de Goose	France,	Centimes,	Div Millièm.	
Ducat  Ducat courant.  Double Ducat de Fredéric III. 1667,  Ducat du même. 1688,  Ducat de Christian V. 1637,  Ducat de Frédéric IV. 1738,  Double Ducat de Fredéric V. 1747,  Ducat du même. 1747,  Ducat du même. 1747,  Ducat de Christian V. 1747,  Ducat de Christian V. 1747,  Ducat de Christian V. 1747,  Ducat de Frédéric IV.	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	n   1/2   1   1/2   n   1/2   n   1/2   n   1/2   n   1/2   1   1/2   n	9 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	25 21 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	21 20 20 21 22 21 22 22 23 24 22 22 23 24 22 22 22 23 24 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	61 43 127 63 64 65 122 61 128 62 127 128 63 63 61	1556 57 6 1427 4592 4467	11 21 10 11 10 22 11 22 10 21 21 11 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	78 77 94 94 83 04 00 06 77 89 01 94 38	82 19 78 65 94 54 12 41 17 56 30 24 41 65 41 69 41	
ARCENT.  Quadruple de Fréderic III Demi-Couronne du même Ecu espèce du même Ecu espèce de Christian IV Pièce de Schellings, idem Pièce de Schellings, idem Pièce de Schellings de Christian V Couronne du même Pièce de 2 Schellings du même Couronne du même 1688. Pièce de 2 Schellings du même Couronne du même 1688. Pièce de 3 Sols dauois de Fredéric IV Couronne du Préderic IV Couronne de Fréderic IV Couronne de Fréderic IV Autre Couronne du mème Pièce de 24 Schellings de Christian IV Pièce de 3 Schellings de Christian IV Pièce de 18 Schellings de Christian IV Pièce de 24 Schellings de Christian IV Pièce de 25 Schellings de Christian IV Pièce de 26 Schellings de Christian IV Pièce de 26 Schellings de Christian IV Ecu espèce de Christian IV 648. Couronne du mème 1658. Couronne du mème 1658. Couronne du mème 1659. Autre Couronne du mème 1659. Deni-Couronne du mème 1659. Autre Couronne du mème 1659. Couronne du mème 1659. Ecu espèce de Trèderic IV 204. Couronne du mème 1674. Couronne du mème 1574. Couronne du mème 1575.	υ »	6 1/2 6 2 1/2 7 7 1 1/2 2 2 1/2 1 1/2 2 1/2 1 1/2 2 1/2 3 1/2 4	121 21 21 18 227 61 227 5 7 18 20 27 61 27 5 7 18 20 27 61 27 5 7 18 20 27 62 21 17 27 12 27 5 5 2 15 27 18 20	den.  19 7 10 19 7 7 10 19 7 7 10 8 8 7 10 8 7 10 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	24° c.  126 112 115 125 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	1428 159 472 472 151 151 151 151 151 151 151 276 162 277 278 462 151 272 461 151 272 461 173 462 173 462 173 462 173 463 464 174 467 467 476 476 476 476 476 476 476 4	21,55 270, 570, 570, 570, 570, 570, 570, 570, 5		81 555 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 12 55 62 12 56 61 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 45 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62 62	89 15 97 27 27 44 47 85 55 70 50 50 61 17 55 45 44 45 45 45 45 45 45 45 45 46 47 47 48 58 57 48 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58	

## SUITE DU DANEMARCK.

MONNAIES.	orn	s des P	IECES	Тіт	RE.	GRC dr. j Franc 13	i itis		Franc	1
Argent.	(Juces.	Gros.	Grains.	Deniers,	siles.	Craninte.	Practicus de	Francs.	Centinues.	( 'ix Millièm,
Pièce de l'rédéric IV 172?. Couronne du même	33	5 » 4 1/2	24 19	8 01	10	457 -80	1556 4_88		02 41	88 16
Chvistian VI.         1731.           Couronne de Christian VI.         1731.           Pièce de 2 Marcs         1645.           Idem de 24 Schellings         1750.	) "	3 1 2 5 1/2 2 1/2 2 n	2_ 14 17 32	-I	1 2: 3 16	855 270 114 97	1120 2240 4254 5384	3 1 1	25 18 34 14	54 52 98 82
Idem de 12 S hellings   1723   Idem de 12 S hellings   1736   Idem d'un Marc   1702   Double Ecu   1747   1748	n n i	n 1 2 n 1 2 2 n 7 n 4 1 2	31 33 7 7	6 6 10	16 16 16	38 38 84 939 281	2976 1136 4320 7606 5062		45 44 20 06 31	27 86 86 58 69
Couronne. 1748 Rixdaller Couronne. 1749 Double Couronne de Christian IV	" 1	7 » I 1/2	81	10	21 18	419 604	3168 2304	4	94	24

### CADIX ET MADRID.

On.  Doublon, ou Quadruple.  Quadruple du Pérou  Double Pitolle  Idem au Balancier.  Pistole cornue  Demi-Pistole cornue à la croix et aux armes.  Pistole d'Espagne  Quart de Pistole à l'effigie et aux armes.	39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	7 » 7 n 3 1/2 3 n 1 1 2 9 1/2 1 1 2 n	4 50 19 27 17 55	22 21 22 21 21 21 21 21 21	3 ° 24 24 24 28 24 16	465 4:66 251 222 11. -7 115 29	3072 3456 8 4320 432 1941 1296 2592	78 39 38 19 9	67 15 52 14 69 82 38 05	90 23 27 40 13 31 27 76
Argent.  Piastre du Pérou. Piastre cornue. Piastre aux deux globes. Piastre quarrée long. Ecu de Phiirippe V. Pièce de Charles II. Réal patino. Réalio, ou demi-Réal.	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	7 m 7 m 6 1/2 1/2 4 m n n	6 5 5 1 4 5 5 28	10 10 10 10 10 10 11 9	21 20 20 20 22 22 22 21 21	456 460 453 453 557 267 27 23	54 6 1920 2368 192 3040 507, 720	5 5 5 6	37 41 41 35 56 15 31 26	86 98 16 54 79 25 69 75

### FLORENCE ET TOSCANE.

On.			urats	3 ·es,			
Ruspo à l'effigie et aux armes   1738   20   20   20   20   20   20   20   2	1/2 1/2 1/2 1/2	50 18 16 21 51	23 22 25 21 21	28 n 50 16 12	65 3024 11 115 2504 19 195 2844 32 105 2:92 19 27 2808 4	23 76 97 77 63	05 13 12 37 78

## SUITE DE FLORENCE ET TOSCANE.

MONNAIES.	Poids	s des P	iècus.	Тіті	Œ.	du j Uran	1 S poids c. en e pure.	VALUER en Francs.		
Argent.	Onces.	Gros.	Graius.	Deniers.	2.400.	Quantités.	Fractions di 4tioses.	Francs.	Centimes.	Dix Millièm.
Due Grazie.         16 fo.           Lira         16 fo.           Quarto di Peza         1097.           Testonne.         15-5.           Stellino.         1083.           Franceschiuo         17/1.           Tollero         16 to.           Paolo Doppio         17/18.           Tollero.         1-07.           Meza Piastra.         16/6.           Francescoue.         17/48.	33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	1	11 4 12 31 16 15 5 25 29 18 5 7	11 11 11 11 11 11 10 10 10 10 11 11	4 10 22 8 10 10 23 14 25 22 22 10 22	10 72 107 165 152 117 255 466 92 412 463 277 466	708 1180 1024 90 652 2528 1072 570	" 1 1 1 2 5 1 4 5 5 5	12 81 28 94 79 37 77 49 08 97 45 25 49	76 77 40 66 02 40 37 39 65 12 27 93 39

### FRIBOURG.

					-					
Or.				carat -	3acs.					
Demi-Ecu d'or.  Double Duoat  Ducat ancieu  Pistole  Pièce de 3 Pistoles d'Espague	n n n	n n I 1/2 n 1/2 n 1/2 5 n	30 21 28 17 21	23 23 25 21 21	1/2 1/2 2 1/4	22 125 62 46 340	3456 4496 2304 1728 1476	21 10 7 57*	91 35 69 95 48	77 55 13 41 55
ARGENT.				den.	24cs.					
Pièce de Batz de Billon         Pièce de 3 Batz         Pièce 10 Creutzers       1709         Pièce de 5 Batz       1658         Pièce de 5 idem       1710         Vieille pièce de 6 Batz et demi       Vieil Ecu dit Ducaton	30 33 33 33 33 34	n 1/2 1 1/2 n 1/2 1 " 1 " 2 " 7 1/2	20 6 19 12 24	5 6 8 8 8 9	6 2 18 22 17 4 7	15 54 70 67 60 128 481	2848	n n n n n	17 64 35 79 71 51 72	70 29 80 42 60 03 02

### GÈNES.

	OR.					c rats	3405.					
-	Pièce de 5 Pistoles.       1641.         Pièce de 4 Pistoles.       1720.         Sequin       1736.         Double Genovine       1736.	I n n	7 " 7	1/2 1/2 2	21 29 20 26	22 21 23 22	8 24 31 "	586 458 64 485	3888 2592 4217 5840	11	76 06 07 12	96 59 75
	Argent.					den.	2.jes.					
	Double Genovine.         1692.           Quart de Genovine         1681.           Ecu de Banque.         1712.           Pièce de Billon.         1719.           Georgine.         1721.           Maudouine.         1750.	2 n n n	4 2 5 » · · I	n n 1/2 1/2	5 1 31 15 3 10	11 10 5 10 9	10 10 25 14 8 23	1374 157 357 22 95 68	3488 4584 272 3680 2688 223	1	18 60 2.2 26 12 80	95 09 22 75 55 25

## GENÉVE.

MONNAIES.	Poids des Pièe s.			Tri	IRE.	du Fran	AINS poids iç, en repure.	en	1 10	
Or.	Onces.	Gras.	Grains.	Carats.	32°s.	Quantites,	Fractions de 4668cs.	Francs.	Centimes.	Dix Milliem.
Pistoles de 10 Livres courantes 1754. Louis muliton de 11 Livres 5 sous courans.	37 33	I » I I/2	35 81	22 21	2 i	98 11	384 86-	16 19	79 53	85 49
Pièce de 21 petits Sols 1720.	27 29 20 20	I n 7 n n n	18 22 15	8 I 01 *	20 5 8 12	(6 429 2 2	1172 216 2048 2880	5 5 20	77 05 08 00	78 76 23 41
11	A M	в	U	R	G,					
Ducst		» 1/2	20	25	35e   I.5   2.4c		1416	10	85	15
Fil ce d'un Marc	» »	2 » 7 1/2	28 [	8 01	23 14	128 484	2856 864	1 5	50 69	62 96
11	Α	N O	V	R E						
On.			!	carat-	2.165.					
Ducat de George 1	13 13	n 1/2 n 1/2 1 1/2	29 27 14	25 23 18	30 16 24	61	3828 3168 1440	11 10 16	10 72 50	29 01 87
Argent.				den.	o jes.					
Pon Flerin.   1754     Demi-Florin.   1754     Pièce de 4 bons Gros.   1754     Pièce de 4 bons Gros.   1753     Idem de 2 Marieneros.   1753     Idem de 2 bons Gros.   1753     Idem de 5 Penings.   1750     Pièce de tiers.   1740     Leu pièce d'argent.   1753     Florins juces faux     Ecu estice.   1755	)) )) )) )) )) ))	4 m 3 m 1/2 m 1/2 m 1/2 m 1/2 m 1/2 m n 7 1/2 3 1/2 7 m	19 24 25 3 22 21 15 1 18 25	8 11 11 5 6 2 2 10 2 10	22 19 21 20 20 25 15 24	228 255 60 18 29 4 3 476 466	544 3840 1680 4416 3216 5216 888 4052 2528	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	68 77 70 20 31 05 04 61 55 49	31 57 78. 16 16 76 12 73 14 39

### HONGRIE

## PAYS HÉRÉDITAIRES.

MONNAIES.	Poid	S DES P	ièces.	Tin	TRE.	du	A1 8 poids iç. en ce junc.	VALEUR en Francs.		
Or. ~	Onces,	Gros.	Grains.	Deniers.	2 /cs.	Quartités,	Fractions do	Francs.	Centimes.	Dix Millièm.
Ducat de Cremnitz	א ה ה ה א	n 1/2 n 1/2 n 1/2 n 1/2 n 1/2 n 1/2	29 29 20 20 30 29	25 25 25 25 23 23	28 3 1 20 21 21	64 63 63	5042 5828 4556 1440 1428	11 11 10 11 11	94 17 9	17 29 65 28 41
ARGENT.  Taler ou pièce de a Florins	)) )) )) )) ))	7	25 2 25 6 26 16	9 10 4 6 10 2	22 12 20 10 12 20 12	457 474 24 69 117 3	756 1152 2624 1416 1152 5584	5 5 5 8 8	13 58 28 71 57 04	58 14 -81 -60 86 12

### LEIPSICK ET TOUTE LA SAXE.

On.	carate 3 xes.	
Ducat de Leipsick. 1754. Ducat de Saxe. Auguste double	**   n   1/2   29   25   26   64   1878   1/2   29   25   16   65   2576   21   15   224   5956	II     02     88       10     88     89       38     47     55
ARGENT.  Floriu de Dresde. 1,555.  Pièce de 4 Gros. 1,754.  Pièce de 2 Gros. 1,754.  Pièce d'un Gros de Leipsick. 1,754.  Pièce de 3 Pfenings. 1,755.  Florio aucien 1,509.  Idem de Freideric Auguste. 1,698.  Pièce de 32 Gros 1,755.  Idem de 32 Gros de Dresde. 1,754.	den.   Δ <sub>1</sub> es	2 83 54 64 20 m 51 69 m 13 58 02 88 22 30 4 85 59 5 74 49

### LIÈGE ET BRABANT.

			7
	carat.	3 ges.	
UR.			
Florin d'or de Liége	19	24	51 96 8 72 84
B 18 1 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 1	22	n	191 2688 52 .76 13
Albertus	22 21	12	94 1,20 16 15 23 85 2304 14 62 97
	22	6	195 996 35 05 76
Souverain	21	14	9- 1152 16 12 35

## SUITE DE LIÈGE ET BRABANT.

MONNAIES.	Poins	DES PI	èces.	TITET.		GRAINS du poids Franç, en natière purc.		VALEUR en Franc		,
Argent.	Ouces.	Gros.	Grains.	Deniers.	24us.	Quantités.	Fractions de	Francs.	Centimes.	Dix Millièm.
Ecu de Liège, Ducaton idem 1607, Florin 1753, Pièce de 5 Sols 1753, Plaquette 1755, Duca'on 1750, Double Escalin 1753, Couronne d'argent de l'empercur, Idem de la reine.	n I n I n	7	20 31 27 16 15 15 6 22 22	10 11 6 4 6 10 6 10	8 16 21 8 18 19		5456 2304 4224 2880	5 6 1 5 5	31 55 09 41 29 35 23 55 55	28 14 88 98 63 80 05 97

### LONDRES.

				0	<u> </u>	_				
Or.				carats	32°s.					
Pièce de 5 Guinees	1 1	2	1/2/29	22	<b>a</b>	719	2688	123	12	75
Guinée valant 21 Schellings	n	2	» 13	22	n	145	4226	24	62	55
Demi-Guinee	»	1	» 6	Z 22	מ	71	4416	12	51	28
		1		~   ~	<b>~</b>					
ARGENT.				den.	24es.					
Crovn, ou écu valant 5 Schellings	,,	7	1/0/25	11	2	521	5827	6	14	40
Schelling 1750.	n	1	1/2 5	II	2	104	1696	I	22	64
Pièce de 4 Pennings	n	»	» 54	10	22	30	4288	n	36	21
Penning 1740.	מ	»	n   9	11	а	8	1152	20	09	46

### LUCERNE.

Or, Double Ducat	,	1 1/2 1 1/		25 25 23	3 ·es.	127 65	1344 2076	21 10	77 88	78 89
ARGENT.  Quant d'Ecu. Prèce de 15 sols de France. Idem dite de to sols de France. Idem dite de 5 sols de France. Idem de Eillon dite Batz Idem de Eillon dite demi Batz Ecu. 1714. Prèce un pen inferieure 1714.	n n n n	1 1/2 1 n n 1/2 n n 1/2 n n 1/2 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	21 15 12 30 32 32 34	10 8 8 8 2 10 9	8 22 22 6 12 8 2	35 22 12 6	334 2976 3072 1544 5456 3072 2688	л л л	30 76 41 25 14 07 15 22	49 13 98 95 81 82 99 63

### PARME, PLAISANCE, MILAN ET MODÈNE.

Or.		den. 3 ies.	
Pistole de Pavme. 1640. Double Tistole de Milan. Double Pistole de Plaisance. Pertole de Milan. Pièce de 4 Pistoles de Modène.	"   1 1/2   18 "   3	21 24 20 20 20 21 20 4	114   864   19   55   49   255   2112   58   25   445   2119   7556   77   61   72   411   7560   19   411   52   452   649   73   95   6

### Suite DE PARME, PLAISANCE, MILAN ET MODÈNE.

MONNAIES.	Poids des Piècis.			Тіті	RE.	du p Fran	AIKS c. en c puic.	VALEUR on Francs.		
Argent.	Onces	Gros.	Grains	Deniers.	2 'es.	Quantites.	Fractions de	Francs.	Continues.	Dix Millièm.
Double Ducat de Parme, Demi-Ducatun de Parme, Écu d'argeut de Parme Ducaton de Plaisance Quart de Philippe de Milan, Ducaton de Milan, Piece de 10 Sols de Milan, Double Duëston de Modène, Ducat de Rillon de Modène, Ecu de Billon de Modène, Ecu de Billon de Modène, Ecu de Billon de Modène, Ducat de Billon de Modène, Ducat de Billon de Modène, Ecu de Billon de Modène, Dièce dite d'une livre de Modène, Ducaton de Parme, 1676. Teston de Parme, Livre de Billon de Parme, Ecu de Plaisance, Ducaton de Milan, Philippe de Milan, Philippe de Modène,	2 m l m m m m m m m m m m m m m m m m m	1 1/2 m 1/2 m m 1/2 m m 1/2 m m m 1/2 m m m m m m m m m m m m m m m m m m m	24 25 28 6 28 14 8 10 12 21 4 16 11	11 11 11 11 11 11 11 7 4 8 3 11 11 3 8 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	8 7 25 7 9 9 ° 7 ° 20 8 ° 2 21 8 ° 2	1105 276 566 566 1125 572 66 1123 247 111 108 58 53 133 48 46	2976 2512 2688 1056 2496 2496 1536 2944 2560 5106 608 1152 608 1179 1024	5 4 6 1 6 8 13 2 1 1 8 6 1 6 1 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8	48 25 35 64 44 74 77 23 90 45 24 68 53 77 22 52 52 76 47	56 52 74 19 86 67 37 64 95 21 28 31 91 78 67 67 15 33

### NAPLES ET SICILE.

			~~				
OR.		f care	ats 32es.	l			
Once	n 2 n I w n 2 w n I n 2 m n I n n 2 m n I n n n n 1 n n n n n n n n n n n n n	21   2 11   2 21   20 10   20 22   2 5   dec	21 4 20 17½ 20 8½ 20 26 22 °	75 ± 141 11 69 8 145 43	728 24 264 12 197 24 864 11 3592 24 4356 17	88 38 12 83 62 40	89 69 35 52 96 74
Pièce de 26 grains. 1686. Idem de 13 grains. 1685. Idem de 24 graios. 1689. Tarin de. 1673. Idem de. 1701. Idem de. 1701. Idem de. 1703. Pièce de 12 Carlins 1733. Deni-Ducat de Naples. 1693. Ducat de Naples. 1693. Deni-Ducat on Pataque. 1707. Pièce de 12 Carlins 1750. Pièce de 12 Carlins 1750. Le 1750. Pièce de 13 Carlins 1750. Pièce de 14 Carlins 1750. Le 1750. Pièce de 15 Carlins 1750. Le 1750. Le 1750. Le 1750. Le 1750. Pièce de 15 Carlins 1753. Pièce de 15 Carlins 1694.	n 1 n 1/2 n 1/2 n 1 n 1/2 n 1/	15	10 21 10 20 10 20 10 22 110 20 18 10 18 10 18 10 18 10 18 10 18 10 18 10 18 10 18 10 18 10 10 11 10 20 10 21 10 15 10 20 10 21 10 15 10 20 10 21 10 15 10 20 10 21 10 15 10 20 10 21 10 15 10 20 10 21 10 15 10 20 10 21 10 15 10 20 10 17	46 85 74 27 73 34 420 69 474 475 671 44 562 362 34 401 362 362 401 362 401	1152 I 102 P 206 P 206 P 206 P 20752 P 576 P 192 P 4052 P 54352 4 4032 2 54352 4 4032 2 235888 4 1312 2 23696 5	10 53 97 87 86 86 39 94 81 59 11 57 17 34 96 55 99	70 91 53 65 42 10 92 65 89 26 94 83 69 14 18

## PIÉMONT ET SAVOIE.

MONNAIES.	Poins nes Pièces.		Tit	. 1	GEAINS du poids Franc, en matière pure.		VALEUR en Francs.			
On.	Onces.	Gros.	Grains.	Carats.	32cs.	Quantités.	Tractions de	Francs.	Centing s.	Dix Milliam,
Pemi-Pist, neuv. de Ch. Emman. 1734. Pistele. 1744. Lière de 1 opis de Vict. Amédée R. 1684. Lière de 5 Vistales du même. 1782. Lière de 5 Vistales du même. 1782. Lière de 5 List, de Marie-Christine. 1764. Lière de 5 List, de Marie-Christine. 1764. Lière de 5 Sequins. 1747. Lière de 48 Sequins. 1747. Lière mare. 1755. Listale vieille de Savoie. 1694. Sequin à Lamonciade. 1744.	» 2 1  » 1  » »	n 1/2 1 1/2 n 1/2 n 1/2 n 1/2 1 1/2 n 1/2 1 1/2 5 1/4 2 1/2 n 1/2	26 27 26 13 16 6 16 8 1 15 29	21 22 21 21 21 21 21 22 21 21 21 22 21 23	24 8 20 14 16 24 16 24 24 24 24	56 125 1126 558 111 569 111 257 164 110 64	720 13 12 1236 584 288 584 1344 144	192 96 19 95 19 44 28 18	61 41 72 55 85 85 05 06 85	32 15 02 81 41 13 41 29 58 18 41
Argent.  Pièce neuve de Billou. 1-55. Fièce d. Billou. 1-532. Pièce dite Livre de Fiemont de 20 s. 1-47. Ecu neuf. 1-553.	» » 1	l m l m l w	14 11 31 13	4 3 10 10	16 22 02	5 20 95 596	5 456 5232	» I	39 24 10 02	09 28 29 88

### PORTUGAL.

On.	carats 32'5.	
Pièce de 5 Monnaies. 1727. Idem de 12800 Res. 1732. Idem de 6400 Rès. 1732. Idem de 3200 Res. 1733. Creusades de 480 Res. 1734.	n     7     n     55     22     n     494     584     84       n     5     n     54     22     n     247     250 ii 42       n     1     n     65     22     n     125     3456     21       n     n     172     24     22     n     55     n     9	57   61 55   91 54   57 17   28 40   74 80   66
ARGENT.	den. 24cs.	
Creusade neuve		00   83 50   21 71   60 35   80

### ROME.

Or.		carats 32es.	
Dauble Sequin, Sequin, Quatrin Double Sequin, Ducat du pape,	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	22 24 25 20 21 24 25 5+ 25 20	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

## SUITE DE ROME.

MONNAIES.	Poids des Pièces.		Тіт	RE.	Fran	tVs oods g. en e poer.	VALLER en Francs			
Argent.	Onces,	Gros.	Grains.	Deniers.	9 fes.	Quantite's.	Fractions de Adobre	Limites.	Gendinues.	Dix Miliibat.
Teston Paul demi et quart. Teston Quart de Testou. 1750. Diccaton Idem d'Innocent XI Demi-Ducaton du même. Ducaton d'Erlain VIII Demi-Ducaton d'Innocent XII. Feu. 1753. Demi-Teston. 1751.	20 20 20 20 21 21 21 22 22 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	2 n n 1,2 2 n n 1/2 n n 4 n 4 n 6 1/2 I n	11 12 14 15 15 18 8 10 6 28 51	5 10 10 10 10 10 10 11 10 10	25 22 12 21 21 21 18 22 23 21	156 45 115 25 555 578 267 573 267 452 50	2088 1224 5592 1728 5856 1449 1152 5042 2112 4552 1968	1 3 6 5 5	67 51 60 27 30 33 15 75 14 35 59	08 44 14 16 45 74 64 72 82 59 26

### RUSSIE.

₽-		1
Or.	carats 320s.	
Ducat	"   1/2   29   25   8   62   4464   10   77   78   79   79   79   79   79   79	58
Arcent.	deu. 2./cs.	
Price de 4 Sols de Livonie. Rouble. Demi-Rouble du prince Yvan. Autre deni-Rouble Pièce de 24 Kopecks. Price de 5 Sols. Rouble. 1727. Rouble. 1733. Rouble. 1745. Demi-Rouble. Kopeck.	N	67 57 57 47 75 27 26 30 45

### SUÈDE ET POLOGNE.

Or.				darats	205.					
Ducat de		P 1/2	29	25	10	63	2976	10	88	89
Argent, Pièce de 12 Sols de Suède 1754.			200	đen.	2.jus.	ro.	410		60	,,
Ecu de Suède . 1755. Schoslack de Pologue . 1754. Postorack de Idem . 1755.		7 1 2 7 1 2 2 1/2	26 10 24	5 1 3	10 16	59 477 18	416 1994 1536	5 »	69 62 21	14 11 40
Thapf idem	מ	יע נו ן ע	55	2 6	4	54	364r 4544	»	0i 64	II.

## SAINT-GALL

CANTON DE SOLEURE.

MONNAIES.	Poids des Pièces.		Тіт	RE.	GRA dup Fren matter	oids c. en	VALEUR en Francs.			
On.	Onces.	Gros.	Grains.	Deniers.	24es.	Quantitris.	Fractions de	Francs.	Centimes.	Dix Milièm.
Double Ducat	39	I 1/2	22	25 den.	24es.	125	4320	21	54	73
Pièce. 1633. Ecu de l'Ours Fièce de 3 Creutzers. Idem de 4 Idem. Idem de 6 idem. Idem de 15 idem. Idem de 30 idem. Idem de 10 Idem Idem de 10 Idem Idem de 10 Idem Idem Idem Idem Idem Idem Idem Idem	20 14 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	2 m 7 n n / 12 n I / 2 I m I I / 2 2 m I I / 2 2 m I I / 2 2 m I I / 2 m I / 2 m I / 2 m I / 2	18 20 27 5 19 14 29 7 11 5	8 10 4 4 4 4 6 9 10 9 9	22 8 " " 16 4 " " 2	120 151 9 13 18 47 104 125 62 50 11	1728 1024 3 5072 1536 3584 5002 5840 1152 3456 224	5 20 20 20 21 12 20 20	41 31 10 16 21 55 25 48 73 36	57 28 29 05 40 97 05 15 25 21 76

# CHAPITRE TREIZIÈME.

COURS DES RENTES.

248 Сплр. XIII. — Cours des Rentes.							
2 ARLE comparative,	à 60 fr.	Argent effectif en cours de reales.					
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 6 6 6 6 6 6 7 3 3 5 5 3 3 3 5 3 3 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 6 6 6 6 6 6 6 6 7 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 6 6 6 6 6 6 6 6 7 1 3 3 5 3 3 3 5 3 3 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0					
TABLE comparative.	à 60 fr. 05 c.	Argent effectif en coms de rentes.					
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 0 1 0 0 0 0 0 0 0 2 4 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 6 5 2 7 8 9 3 3 3 3 3 0 5 5 7 8 6 4 9 9 5 8 3 6 7 9 6 6 6 1 1 1 5 7 2 8 5 2 6 3 9 4 6 5 9 9 9 1 6 7 3 5 8 1 1 6 5 6 9 5 2 5 1 1 3 3 2 2 2 3 1 4 4 1 4 9 8 7 5 1 0 3 7					
TABLE comparative.	à 60 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes.					
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 0 4 0 0 0 0 0	1 6 6 5 8 9 5 5 [ 3 3 2 7 7 8 7 0 2 4 9 9 1 6 8 0 5 5 6 6 5 5 5 7 4 0 4 8 5 1 9 4 6 7 5 5 9 9 8 5 5 6 1 0 9 1 1 6 4 7 2 5 4 5 7 1 5 3 1 1 1 4 8 0 8 1 4 9 7 5 0 4 1 5 9					
TABLE comparative.	à 60 f. 15 c.	Argent effectif en cours de rentes.					
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 6 2 5 1 0 5 9  5 5 2 5 0 2 0 7 8  4 9 8 7 5 5 1 1 7  6 6 5 0 0 4 1 5 6  8 5 1 2 5 5 1 9 5  9 9 7 5 0 6 2 3 4  1 1 6 3 7 5 7 2 7 3  1 3 3 0 0 0 8 3 1 2  1 4 9 6 2 5 9 3 5 1					
TABLE comparative.	à 60 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de rentes.					
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 0 4 0 0 0 0 0 0 0 2 4 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 6 1 1 2 9 5 7 5 3 2 2 2 5 9 1 4 4 9 8 5 5 8 8 7 1 6 6 4 4 5 1 8 2 8 8 5 0 5 6 4 7 8 5 9 9 6 6 7 7 7 4 2 1 1 6 2 7 9 v 6 9 9 1 3 2 8 9 0 5 6 5 6 1 4 9 5 0 1 6 6 1 5					

	Снар. 2	XIII. — Cours des	Rentes. 249
TABLE comparative,		à 60 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de reutes,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0		$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 5 9 7 5 1 0 4 5 5 1 9 5 0 2 0 8 4 9 7 9 2 5 5 1 2 6 6 5 9 0 0 4 1 6 8 2 9 8 7 5 5 2 0 9 9 5 8 5 0 6 2 4 1 1 6 1 8 2 5 7 2 8 1 5 2 7 8 0 0 8 3 2 1 4 9 3 7 7 5 9 3 6
TABLE comparative.		à 60 fr. 30 c.	. Argent effectif on cours de rentes.
1 0·0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0		1 2 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 5 8 5 7 4 7 9 5 5 1 6 7 4 9 5 8 4 9 7 5 1 2 4 5 7 6 6 5 5 4 9 9 1 6 8 2 9 1 8 7 5 9 5 9 9 5 0 2 4 8 7 4 1 1 6 0 8 6 2 3 5 5 1 5 2 6 6 9 9 8 5 2 1 4 9 2 5 3 7 3 1 1
TABLE comparative.		à Go fr. 35 c.	Ar ent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TARLE comparative.		à 60 fr. 40 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 5 & 5 & 6 & 2 & 9 & 1 & 4 \\ 3 & 3 & 1 & 1 & 2 & 5 & 8 & 2 & 8 \\ 4 & 9 & 6 & 6 & 8 & 8 & 7 & 4 & 2 \\ 6 & 6 & 2 & 2 & 5 & 1 & 6 & 5 & 6 \\ 8 & 2 & 7 & 8 & 1 & 4 & 5 & 7 & 0 \\ 9 & 9 & 3 & 5 & 7 & 7 & 4 & 8 & 4 \\ 1 & 1 & 5 & 8 & 9 & 4 & 0 & 5 & 9 & 8 \\ 1 & 5 & 2 & 4 & 5 & 0 & 5 & 5 & 1 & 2 \\ 1 & 4 & 9 & 0 & 0 & 6 & 6 & 2 & 2 & 6 \end{array}$
TALL <sup>T</sup> comparative.		à 60 fr. 45 c.	Argent e 'ect'l' en cours de rei tes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 5 4 2 5 9 7 2 3 3 0 8 5 1 9 4 4 4 9 6 2 7 7 9 1 6 6 6 1 7 0 5 8 8 8 8 2 7 1 2 9 8 6 0 9 9 2 5 5 5 8 5 2 1 1 5 7 9 3 1 8 0 4 1 3 2 5 4 0 7 7 7 6 1 4 8 8 8 5 5 7 4 8

250 C	нар. XIII. — Cours des I	Rentes.
TABLE comparative.	à 60 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 6 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 4 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 6 5 2 8 9 2 5 6 3 5 0 5 7 8 5 1 2 4 9 5 8 6 7 7 6 8 6 6 1 1 5 7 0 2 4 8 2 6 4 4 6 2 8 0 9 9 1 7 3 5 5 3 6 1 1 5 7 0 2 4 7 9 2 1 5 2 2 5 1 4 0 4 8 1 4 8 7 6 0 3 5 0 4
TABLE comparative.	à 60 fr. 55 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 5 1 5 2 7 6 6 5 5 0 5 0 5 0 5 5 5 2 4 9 5 4 5 8 2 9 8 6 6 0 6 1 1 0 6 4 8 2 5 7 6 5 8 5 0 9 9 0 9 1 6 5 9 6 J 1 5 6 0 6 9 3 6 2 J 3 2 1 2 2 2 1 2 8 I 4 8 6 5 7 4 8 9 4
TABLE comparative-	à 60 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 2 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 3 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 2 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 4 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 9 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 5 & 0 & 1 & 6 & 6 & 0 & 2 \\ 5 & 5 & 0 & 0 & 5 & 5 & 0 & 0 & 4 \\ 4 & 9 & 5 & 0 & 4 & 9 & 5 & 0 & 6 \\ 6 & 6 & 0 & 0 & 6 & 6 & 0 & 0 & 8 \\ 8 & 2 & 5 & 0 & 8 & 2 & 5 & 1 & 0 \\ 9 & 9 & 0 & 0 & 9 & 9 & 0 & 1 & 2 \\ 1 & 1 & 5 & 5 & 1 & 1 & 5 & 5 & 1 & 4 \\ 1 & 5 & 2 & 0 & 1 & 3 & 2 & 0 & 1 & 6 \\ 1 & 4 & 8 & 5 & 1 & 4 & 8 & 5 & 1 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.	à 60 fr. 65 c.	Argent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 4 8 8 0 4 6 2 3 2 9 7 6 0 9 2 4 4 9 4 6 4 1 5 8 6 6 5 9 5 2 1 8 4 8 8 2 4 4 0 2 5 1 0 9 8 9 2 8 2 7 7 2 1 1 5 4 1 6 5 2 5 4 1 5 1 9 0 4 5 6 9 6 1 4 8 5 9 2 4 1 5 8
TABLE compositive.	à 60 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 2 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 6 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 2 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 4 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 1 & 2 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 6 4 7 4 4 6 4 6 5 2 9 4 8 9 2 9 2 4 9 4 2 3 5 9 3 8 6 5 8 9 7 8 5 8 4 8 2 5 7 2 3 2 5 0 9 8 8 4 0 7 8 7 6 1 1 5 5 2 1 2 5 2 2 1 5 1 7 9 5 7 1 6 8 1 4 8 2 7 9 1 8 1 4

	Char. XIII. — Cours di	is nomes. 251
TABLE comparative.	à 60 fr. 75 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 5 & 5 \\ 3 & 2 & 9 & 2 & 1 & 8 & 1 & 0 & 6 \\ 4 & 9 & 5 & 8 & 2 & 7 & 1 & 5 & 9 \\ 6 & 5 & 8 & 4 & 5 & 6 & 2 & 1 & 2 \\ 8 & 2 & 5 & 0 & 4 & 5 & 2 & 6 & 5 \\ 9 & 8 & 7 & 6 & 5 & 4 & 5 & 1 & 8 \\ 1 & 1 & 5 & 2 & 2 & 6 & 5 & 5 & 7 & 1 \\ 1 & 5 & 1 & 6 & 8 & 7 & 2 & 4 & 2 & 4 \\ 1 & 4 & 8 & 1 & 4 & 8 & 1 & 4 & 7 & 7 \end{array}$
TABLE comparative,	à 60 fr. 80 c.	Argent chivetil en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 4 & 4 & 7 & 5 & 6 & 8 & 4 \\ 5 & 2 & 8 & 9 & 4 & 7 & 5 & 6 & 8 \\ 4 & 9 & 5 & 4 & 2 & 1 & 0 & 5 & 2 \\ 6 & 5 & 7 & 8 & 9 & 4 & 7 & 5 & 6 \\ 8 & 2 & 2 & 5 & 6 & 8 & 4 & 2 & 0 \\ 9 & 8 & 6 & 8 & 4 & 2 & 1 & 0 & 4 \\ 1 & 1 & 5 & 1 & 5 & 7 & 8 & 8 \\ 1 & 5 & 1 & 5 & 7 & 8 & 9 & 4 & 7 & 2 \\ 1 & 4 & 8 & 0 & 2 & 6 & 5 & 1 & 5 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.	à 60 fr. 85 c.	Argent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 4 3 5 8 5 5 7 5 2 8 6 7 7 0 7 4 4 9 5 0 1 5 6 1 1 6 5 7 3 5 4 1 4 8 8 2 1 6 9 2 6 8 5 9 8 6 0 5 1 2 2 2 1 1 5 0 5 6 9 7 5 9 1 5 1 4 7 0 8 2 9 6 1 4 7 9 0 4 6 8 3 5
TABLE comparative.	à Go fr. ga c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 4 2 0 3 6 1 2 3 2 8 4 0 7 2 2 4 4 9 2 6 1 0 8 3 6 6 3 6 8 I 4 4 4 8 8 2 I 0 I 8 0 6 0 9 8 5 2 2 I 6 7 2 I I 4 9 4 2 5 2 8 4 I 5 I 3 6 2 8 8 9 6 I 4 7 7 8 5 2 5 0 8
TABLE comparative.	à 60 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 1\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 4\ 5\ 8\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 5\ 6\ 5\ 7\ 0\ 0\ 6\ 0\ 0 \\ 4\ 8\ 7\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 6\ 0\ 9\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 7\ 5\ 1\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 8\ 5\ 5\ 3\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 9\ 7\ 5\ 2\ 0\ 6\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 0\ 9\ 7\ 1\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \end{array}$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

252	Снар. XIII. — Cours d	es Rentes.
TABLE comparative.	à 61 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	i 6 3 9 5 4 4 2 6 3 2 7 8 6 8 8 5 2 4 9 1 8 0 3 2 7 8 6 5 5 7 3 7 7 0 4 8 1 9 6 7 2 1 3 0 9 8 5 6 0 6 5 5 6 1 1 4 7 5 4 0 9 8 2 1 3 1 1 4 7 5 4 0 9 8 3 4
TABLE comparative.	à G1 fr. o5 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 3 8 0 0 1 6 4 3 2 7 6 0 0 3 2 8 4 9 1 4 0 0 4 9 2 6 5 5 2 0 0 6 5 6 8 1 9 0 0 0 8 2 0 9 8 2 8 0 0 9 8 4 1 1 4 6 6 0 1 1 4 4 8 1 3 1 0 4 0 1 3 1 2 1 4 7 4 2 0 1 4 7 6
TABLE comparative.	à 61 fr. 10 c.	Argent effectif en corrs de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 5 & 6 & 6 & 6 & 1 & 2 & 1 \\ 5 & 2 & 7 & 5 & 5 & 2 & 2 & 4 & 2 \\ 4 & 9 & 0 & 9 & 9 & 8 & 5 & 6 & 5 \\ 6 & 5 & 4 & 6 & 6 & 4 & 4 & 8 & 4 \\ 8 & 1 & 8 & 5 & 5 & 5 & 0 & 6 & 0 & 5 \\ 9 & 8 & 1 & 9 & 9 & 6 & 7 & 2 & 6 \\ 1 & 1 & 4 & 5 & 6 & 6 & 2 & 8 & 4 & 7 \\ 1 & 5 & 0 & 9 & 5 & 2 & 8 & 9 & 6 & 8 \\ 1 & 4 & 7 & 2 & 9 & 9 & 5 & 0 & 8 & 9 \end{array}$
TABLE comparative.	à 61 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 6 \ 5 \cdot 5 \ 5 \ 2 \ 2 \ 9 \ 8 \\ 5 \ 2 \ 7 \ 0 \ 6 \ 4 \ 5 \ 9 \ 6 \\ 4 \ 9 \ 0 \ 5 \ 9 \ 6 \ 8 \ 9 \ 4 \\ 6 \ 5 \ 4 \ 1 \ 2 \ 9 \ 1 \ 9 \ 2 \\ 8 \ 1 \ 7 \ 6 \ 6 \ 1 \ 4 \ 9 \ 0 \\ 9 \ 8 \ 1 \ 1 \ 9 \ 3 \ 7 \ 8 \ 8 \\ 1 \ 1 \ 4 \ 4 \ 7 \ 2 \ 6 \ 0 \ 8 \ 6 \\ 1 \ 5 \ 0 \ 8 \ 2 \ 5 \ 8 \ 3 \ 8 \ 4 \\ 1 \ 4 \ 7 \ 1 \ 7 \ 9 \ 0 \ 6 \ 8 \ 2 \end{array}$
TABLE comparative.	à 61 fr. 20 c.	Argert effectif on cours de reutes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 5 & 5 & 9 & 8 & 6 & 9 & 3 \\ 5 & 2 & 6 & 7 & 9 & 7 & 7 & 8 & 6 \\ 4 & 9 & 0 & 1 & 9 & 6 & 0 & 7 & 9 \\ 6 & 5 & 5 & 5 & 9 & 4 & 7 & 7 & 2 \\ 8 & 1 & 6 & 9 & 9 & 3 & 4 & 6 & 5 \\ 9 & 8 & 0 & 5 & 9 & 2 & 1 & 5 & 8 \\ 1 & 1 & 4 & 7 & 7 & 9 & 0 & 8 & 5 & 1 \\ 1 & 5 & 0 & 7 & 1 & 8 & 9 & 5 & 4 & 4 \\ 1 & 4 & 7 & 0 & 5 & 8 & 8 & 2 & 3 & 7 \end{array}$

	Спа	r. XIII. — Cours des R	entes. 253
TABLE comparative.		à 61 fr. 25 c.	Argent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 2 2 5 0 0 0 0 0 0 0 2 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 3 & 2 & 6 & 5 & 3 & 0 & 6 \\ 5 & 2 & 6 & 5 & 5 & 0 & 6 & 1 & 2 \\ 4 & 8 & 9 & 7 & 9 & 5 & 9 & 1 & 8 \\ 6 & 5 & 3 & 0 & 6 & 1 & 2 & 2 & 4 \\ 8 & 1 & 6 & 5 & 2 & 6 & 5 & 5 & 0 \\ 9 & 7 & 9 & 5 & 9 & 1 & 8 & 3 & 6 \\ 1 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 \\ 1 & 5 & 0 & 6 & 1 & 2 & 2 & 4 & 4 & 8 \\ 1 & 4 & 6 & 9 & 5 & 8 & 7 & 7 & 5 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		à Gr fr. 3o c.	Argent affectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 2 2 6 0 0 0 0 0 0 0 2 4 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 3 .1 5 2 1 3 7 3 2 6 2 6 4 2 7 4 4 8 9 3 9 6 4 1 1 6 5 2 5 2 8 5 4 8 8 1 5 6 6 0 6 8 5 9 7 8 7 9 2 8 2 2 1 1 4 1 9 2 4 9 5 9 1 3 0 5 0 5 7 0 9 6 1 4 6 8 1 8 9 2 3 3
T \BLE comparative.		à 61 fr. 35 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 2 2 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 2 & 9 & 9 & 1 & 8 & 5 \\ 3 & 2 & 5 & 9 & 9 & 8 & 5 & 7 & 0 \\ 4 & 8 & 8 & 9 & 9 & 7 & 5 & 5 & 5 \\ 6 & 5 & 1 & 9 & 9 & 6 & 7 & 4 & 0 \\ 8 & 1 & 4 & 9 & 9 & 5 & 9 & 2 & 5 \\ 9 & 7 & 7 & 9 & 9 & 5 & 1 & 1 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 0 & 9 & 9 & 4 & 2 & 9 & 5 \\ 1 & 5 & 0 & 3 & 9 & 9 & 5 & 4 & 8 & 0 \\ 1 & 4 & 6 & 6 & 9 & 9 & 2 & 6 & 6 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		a 61 frjo c.	Aigent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		$ \begin{bmatrix} 1 & 2 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 4 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 8 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 0 & 5 & 2 & 0 & 0 & 9 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 2 & 8 & 6 & 6 & 4 & 5 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 7 & 5 & 2 & 9 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 8 & 5 & 9 & 9 & 3 & 5 & 0 \\ 6 & 5 & 1 & 4 & 6 & 5 & 8 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 4 & 3 & 3 & 2 & 2 & 5 & 0 \\ 9 & 7 & 7 & 1 & 9 & 8 & 7 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 0 & 0 & 6 & 5 & 1 & 5 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 2 & 9 & 3 & 1 & 6 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 6 & 5 & 7 & 9 & 8 & 0 & 5 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.		à 61 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de reptes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0		1 2 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 2 & 7 & 3 & 5 & 9 & 5 & 0 \\ 3 & 2 & 5 & 4 & 6 & 7 & 8 & 6 & 0 \\ 4 & 8 & 8 & 2 & 0 & 1 & 7 & 9 & 0 \\ 6 & 5 & 0 & 9 & 3 & 5 & 7 & 2 & 0 \\ 8 & 1 & 3 & 6 & 6 & 9 & 6 & 5 & 0 \\ 9 & 7 & 6 & 4 & 9 & 3 & 5 & 8 & 0 \\ 1 & 1 & 3 & 9 & 1 & 3 & 7 & 5 & 1 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 1 & 8 & 7 & 1 & 4 & 4 & 0 \\ 1 & 4 & 6 & 4 & 6 & 0 & 5 & 3 & 7 & 0 \end{array}$

25.í C	нар. XIII. — Cours de	s Rentes.
TABLE comparative.	à Gr fr. 50 c.	Argent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 2 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} \mathbf{i} \ 6 \ 2 \ 6 \ 0 \ \mathbf{i} \ 6 \ 2 \ 6 \\ 5 \ 2 \ 5 \ 2 \ 0 \ 5 \ 2 \ 5 \ 2 \\ 4 \ 8 \ 7 \ 8 \ 0 \ 4 \ 8 \ 7 \ 8 \\ 6 \ 5 \ 0 \ 4 \ 0 \ 6 \ 5 \ 0 \ 4 \\ 8 \ \mathbf{i} \ 5 \ 0 \ 0 \ 8 \ \mathbf{i} \ 5 \ 0 \\ 9 \ 7 \ 5 \ 6 \ 0 \ 9 \ 7 \ 5 \ 6 \\ \mathbf{I} \ \mathbf{i} \ 5 \ 8 \ 2 \ \mathbf{i} \ \mathbf{i} \ 5 \ 8 \ 2 \\ \mathbf{i} \ 5 \ 0 \ 0 \ 8 \ \mathbf{i} \ 5 \ 0 \ 0 \ 8 \\ \mathbf{i} \ 4 \ 6 \ 3 \ 4 \ \mathbf{i} \ 4 \ 6 \ 3 \ 4 \end{array}$
TABLE comparative.	à 61 fr. 55 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 3 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 2 4 6 9 5 5 7 3 2 4 9 3 9 0 7 4 4 8 7 4 0 8 6 1 1 6 4 9 8 7 8 1 4 8 8 1 2 3 4 7 6 8 5 9 7 4 8 1 7 2 2 2 1 1 5 7 2 8 6 7 5 9 1 2 9 9 7 5 6 2 9 6 1 4 6 2 2 2 5 8 3 5
TABLE comparative.	à 61 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 6 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 2 3 5 7 6 6 2 5 2 4 6 7 5 5 2 4 4 3 7 0 I 2 9 8 6 6 4 9 3 5 0 6 4 8 8 I I 6 8 8 3 I 0 9 7 4 0 2 5 9 7 2 I I 3 6 5 6 5 6 5 4 I 2 9 8 7 0 I 2 9 6 I 4 6 I 0 5 8 9 5 8
TABLE comparative.	à 61 fr, 65 c.	Argent effectif on cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 3 5 0 0 0 0 0 0 0 2 4 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 2 2 0 6 0 0 2 5 2 4 4 I 2 0 0 4 4 8 6 6 I 8 0 0 6 6 4 8 8 2 4 0 0 8 8 I I 0 5 0 0 I 0 9 7 5 2 5 6 0 I 2 I I 3 5 4 4 2 0 I 4 I 2 9 7 6 4 8 0 I 6 I 4 5 9 8 5 4 0 I 8
TABLE comparative	à 61 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 4 0 0 0 0 0 0 0 2 4 6 8 0 0 0 0 0 0 0 5 7 0 2 0 0 0 0 0 0 0 6 1 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 2 0 7 4 5 5 4 3 2 4 1 4 9 1 0 8 4 8 6 2 2 5 6 6 2 6 4 8 2 9 8 2 1 6 8 1 0 3 7 2 7 7 0 9 7 2 4 4 7 3 2 4 1 1 3 4 5 2 1 8 7 8 1 2 9 6 5 9 6 4 3 2 1 4 5 8 6 7 0 9 8 6

Сн	AP. XIII. — Cours des Re	ntes. 255
TABLE comparative.	à 61 fr. 75 c.	Argent effectif en coms de tentes
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	1 2 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 1 9 4 5 5 2 0 3 2 5 8 8 6 6 4 0 4 8 5 8 2 J 9 6 0 6 4 7 7 7 5 2 8 0 8 0 9 7 1 6 6 0 0 9 7 1 6 5 9 9 2 0 1 1 3 5 6 0 5 2 4 0 1 2 9 5 5 4 6 5 6 0 1 4 5 7 4 8 9 8 8 0
comparative.	à 61 fr. 80 c.	en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 1 8 1 2 2 9 8 5 2 5 6 2 4 5 9 6 4 8 5 4 5 6 8 9 4 6 4 7 2 4 9 1 9 2 8 0 9 0 6 1 4 9 0 9 7 0 8 7 5 7 8 8 1 1 3 2 6 8 6 0 8 6 1 2 9 4 4 9 8 3 8 4 1 4 5 6 5 1 0 6 8 2
TABLE comparative.	à 61 fr. 85 c.	Argest effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 7 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 7 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 1 6 8 1 4 8 7 5 2 5 5 6 2 9 7 4 4 8 5 0 4 4 4 6 1 6 4 6 7 2 5 9 4 8 8 0 8 4 0 7 4 5 5 9 7 0 0 8 8 9 2 2 1 1 5 1 7 7 0 4 0 9 1 2 9 5 4 5 1 8 9 6 1 4 5 5 1 5 3 5 8 5
TABLE comparative.	à 61 fr. go c.	A gent effects' on our side vertes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 6 1 5 5 0 8 8 9 3 2 5 1 0 1 7 7 8 4 8 4 6 5 2 6 6 7 6 4 6 2 0 5 5 5 6 8 0 7 7 5 4 4 4 5 9 6 9 5 0 5 5 5 3 4 1 1 3 5 0 8 5 6 2 2 5 1 2 9 2 4 0 7 1 1 2 1 4 5 5 9 5 8 0 0 1
TASLE' comparative.	à 61 fr. 95 c.	Argent Betiff et cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 5 7 1 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 1 4 2 0 5 0 0 3 2 2 8 4 1 0 0 0 4 8 4 2 6 1 5 0 0 6 4 5 6 8 2 0 0 0 8 0 7 1 0 2 5 0 0 9 6 8 5 2 7 0 0 0 I 1 2 9 9 4 3 5 0 0 I 2 9 I 5 6 4 0 0 0 I 4 5 2 7 8 4 5 0 0

256	Снар. XIII. — Cours	des Rentes.
TABLE Com_arative.	à 62 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	1 2 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 1 2 9 0 3 2 3 3 2 2 5 8 0 6 4 6 4 8 5 8 7 0 9 6 9 6 4 5 1 6 1 2 9 2 8 0 6 4 5 1 6 1 5 9 6 7 7 4 1 9 5 8 1 1 2 9 0 5 2 2 6 1 1 2 9 0 3 2 2 5 8 4 1 4 5 1 6 1 2 9 0 7
TARTE Compara-ive.	à 62 fr. 05 c.	Arpout eff etif en cours de reutes.
1 · 0 · u · u · u · u · u · u · u · u · u	1 2 4 1 0 0 0 0 0 0 0 2 4 8 2 0 0 0 0 0 0 0 3 7 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 1 1 6 0 3 5 5 5 3 2 2 3 2 0 7 1 0 4 8 5 4 8 1 0 6 5 6 4 4 6 4 1 4 2 0 8 0 5 8 0 1 7 7 5 9 6 6 9 6 2 1 3 0 1 1 2 8 1 2 2 4 8 5 1 2 8 9 2 8 2 8 4 0 1 4 5 0 4 4 5 1 9 5
TAPLE c inparative.	à 62 fr. 10 c.	Ar <sub>s</sub> ent effect f en cours de renies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 1 0 3 0 5 9 6 5 2 2 0 6 1 1 9 2 4 8 5 0 9 1 7 8 8 6 4 4 1 2 2 3 8 4 8 0 5 1 5 2 9 8 0 9 6 6 1 8 3 5 7 6 1 1 2 7 2 1 4 1 7 2 1 2 8 8 2 4 4 7 6 8 1 4 4 9 2 7 5 3 6 4
TABLE Comparative.	à 62 fr. 15 c.	Argest effectul en cours de reules.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 0.9 0 1 0 4 6 3 2 1 8 0 2 0 9 2 4 8 2 7 0 3 1 3 3 6 4 3 6 0 4 1 8 4 8 0 4 5 0 5 2 5 0 9 6 5 4 0 6 2 7 6 1 1 2 6 3 0 7 3 2 2 1 2 8 7 2 0 8 5 6 8 1 4 4 8 1 0 9 4 1 4
TABLE comparative.	à 62 fr. 20 c.	Argent effectif on cours desentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 0 & 7 & 7 & 1 & 7 & 0 & 4 \\ \hline 3 & 2 & 1 & 5 & 4 & 5 & 4 & 0 & 8 \\ 4 & 8 & 2 & 3 & 1 & 5 & 1 & 1 & 2 \\ 6 & 4 & 3 & 0 & 8 & 6 & 8 & 1 & 6 \\ 8 & 0 & 3 & 8 & 5 & 8 & 5 & 2 & 0 \\ 9 & 6 & 4 & 6 & 5 & 0 & 2 & 2 & 4 \\ \hline 1 & 1 & 2 & 5 & 4 & 0 & 1 & 9 & 2 & 8 \\ 1 & 2 & 8 & 6 & 1 & 7 & 3 & 6 & 3 & 2 \\ 1 & 4 & 4 & 6 & 9 & 4 & 5 & 5 & 3 & 6 \end{array}$

THE RESERVE OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF

	Сн	AP. XIII. — Cours	des Rentes. 257
TABLE comparative.		à 62 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 0 6 4 2 5 7 0 5 2 1 2 8 5 1 4 0 4 8 1 9 2 7 7 1 0 6 4 2 5 7 0 2 8 0 8 0 3 2 1 2 8 5 4 2 0 9 6 3 8 5 5 4 2 0 1 1 2 4 4 9 7 9 9 0 1 2 8 5 1 4 0 5 6 0 1 4 4 5 7 8 5 1 5 0
TABLE comparative.		à 62 fr. 30 c.	Arg et cliectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 2 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 0 5 1 3 6 4 4 3 2 1 0 2 7 2 8 8 4 8 1 5 4 0 9 5 2 6 4 2 0 5 6 8 2 2 0 9 6 3 0 8 1 8 6 4 1 1 2 3 5 9 5 5 0 8 1 2 8 4 1 0 9 1 5 2 1 4 4 4 6 2 2 7 9 6
TABLE comparative,		à 62 fr. 35 c.	Argent effectif en <b>c</b> ours de ren <b>tes</b> ,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 2 4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 0 5 8 4 9 2 2 3 2 0 7 6 9 8 4 4 4 8 1 1 5 4 7 6 6 6 4 1 5 3 9 6 8 8 8 0 1 9 2 4 6 1 0 9 6 2 3 0 9 5 5 2 1 1 2 2 6 9 4 4 5 4 1 2 8 3 0 7 9 5 7 6 1 4 4 5 4 6 4 8 9 8
TABLE comparative.		à 62 fr. 40 <b>c</b> .	Argert effectst en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 2 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 0 2 5 6 4 1 0 3 2 0 5 1 2 8 3 0 4 8 0 7 6 9 2 5 6 6 4 1 0 2 5 6 4 0 8 0 1 2 8 2 0 5 0 9 6 1 5 5 8 4 6 0 1 1 2 1 7 9 4 8 7 0 1 2 8 2 0 5 1 2 8 0 1 4 4 2 5 0 7 6 9 0
TABI,E, comparative.		à 62 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 2 4 9 0 0 0 0 0 0 0 0 2 4 9 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 0 1 2 8 1 0 2 3 2 0 2 5 6 2 0 4 4 8 0 5 8 4 3 0 6 6 4 0 5 1 2 4 0 8 8 0 0 6 4 0 5 1 0 9 6 0 7 6 8 6 1 2 1 1 2 0 8 9 6 7 1 4 1 2 8 1 0 2 4 8 1 6 1 4 4 7 1 5 2 9 1 8

20.00

Sec. Ask

258	CHAP. XIII. — Cours d	es Rentes.
TABLE comparative.	à 62 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 0 0 0 0 0 0 0	1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
com aretive.	à 62 fr. 55 c.	en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 8 7 2 1 0 2 3 1 9 7 4 4 2 0 4 4 7 9 6 1 6 3 0 6 6 3 9 4 8 8 4 0 8 7 9 9 5 6 0 5 1 0 9 5 9 2 3 2 6 1 2 1 1 1 9 1 0 4 7 1 4 1 2 7 8 9 7 6 8 1 6 1 4 3 8 8 4 8 9 1 8
TABLE comparative.	à 62 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de rentes.
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 5 2 0 0 0 0 0 0 0 2 5 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 7 4 4 4 0 9 3 1 9 4 8 8 8 1 8 4 7 9 2 3 3 2 2 7 6 3 8 9 7 7 6 3 6 7 9 8 7 2 2 0 4 5 9 5 8 4 6 6 4 5 4 1 1 1 8 2 1 0 8 6 3 1 2 7 7 9 5 5 2 7 2 1 4 5 7 6 9 9 6 8 1
TABLE comparative.	à 62 fr. 65 <b>c</b> .	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 3 0 0 0 0 0 0 0 2 5 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 5 9 6 I 6 9 I 9  5 I 9 2 3 3 8 3 8  4 7 8 8 5 0 7 5 7  6 3 8 4 6 7 6 7 6  7 9 8 0 8 4 5 9 5  9 5 7 7 0 I 5 I 4  I I 7 5 I 8 4 3 3  I 2 7 6 9 3 5 5 5 2  I 4 3 6 5 5 2 2 7 I
TABLE comparative.	à 62 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 6 0 0	1 2 5 4 0 0 0 0 0 0 0 2 5 0 8 0 0 0 0 0 0 0 5 0 16 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 4 8 9 6 5 3 5 1 8 9 7 9 2 6 6 4 7 8 4 6 8 8 9 9 6 3 7 9 5 8 5 3 2 7 9 7 4 4 8 1 6 5 9 5 6 9 3 7 7 9 8 1 1 1 6 4 2 7 4 3 1 1 2 7 5 9 1 7 0 6 4 1 4 3 5 4 0 6 6 9 7

	. Chap. XIII. — Cours d	es Rentes. 259
TABLE comparative.	à 62 fr. 75 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 3 6 2 5 5 0 3 1 8 7 2 5 1 0 0 4 7 8 0 8 7 6 5 0 6 3 7 4 5 0 2 0 0 7 9 6 8 1 2 7 5 3 0 0 1 1 1 5 5 3 7 8 5 0 1 2 7 4 9 0 0 4 0 0 1 4 3 4 2 6 2 9 5 0
TABLE comparative.	à 62 fr. 80 c.	Argent effectif en cours de reistes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 9 2 3 5 6 6 9 3 1 8 4 9 1 3 5 8 4 7 7 7 0 7 0 0 7 6 3 6 9 4 2 6 7 6 7 9 6 1 7 8 3 4 5 9 5 5 4 1 4 0 1 4 4 1 1 1 4 6 4 9 6 8 5 1 2 7 3 8 8 5 3 5 2 1 4 3 5 1 2 1 0 2 1
TABLE comparative.	à 62 fr. 85 c.	Arcent effectif en coars de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 9 1 0 3 9 9 0 3 1 8 2 1 7 9 8 0 4 7 7 3 2 6 9 7 0 6 3 6 4 5 5 9 6 0 7 9 5 5 4 4 9 5 0 9 5 4 6 5 5 9 4 0 1 1 1 5 7 6 2 9 5 0 1 2 7 2 8 7 1 9 2 0 1 4 3 1 9 8 0 9 1 0
TABLE comparative.	à 62 fr. 90 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 8 9 8 2 5 1 2 5 1 7 9 6 5 0 2 4 4 7 6 9 4 7 5 5 6 6 3 5 9 5 0 0 4 8 7 9 4 9 1 2 5 6 0 9 5 5 8 9 5 0 7 2 1 1 1 2 8 7 7 5 8 4 1 2 7 1 8 6 0 0 9 6 1 4 5 0 8 4 2 6 0 8
TABLE comparative.	à 62 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 8 8 5 6 2 3 5 3 1 7 7 1 2 4 7 0 4 7 6 5 6 8 7 0 5 6 5 5 4 2 4 9 4 0 7 9 4 2 8 1 1 7 5 9 5 3 1 3 7 4 1 0 1 1 1 1 9 9 5 6 4 5 1 2 7 0 8 4 9 8 8 0 1 4 2 9 7 0 6 1 1 5

260	CHAP. XIII. — Cours	des Rentes.
TABLE c upa alive.	à 63 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 8 7 3 0 1 5 9 3 1 7 4 6 0 3 1 8 4 7 6 1 9 0 4 7 7 6 3 4 9 2 0 6 3 6 7 9 3 6 5 0 7 9 5 9 5 2 3 8 0 9 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 5 1 2 6 9 8 4 1 2 7 2 1 4 2 8 5 7 1 4 5 1
TABL? comparative.	à 63 fr. o5 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 9 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 8 6 0 4 2 8 2 3 1 7 2 0 8 5 6 4 4 7 5 8 1 2 8 4 6 6 5 4 4 1 7 1 2 8 7 0 3 0 2 1 4 1 0 9 5 1 6 2 5 6 9 2 1 1 1 0 2 2 9 9 7 4 1 2 6 8 8 3 4 2 5 6 1 4 2 7 4 5 8 5 3 8
TABLE comparative.	à 63 fr. 10 c.	Argent effectif
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	1 2 6 2 0 0 0 0 0 0 0 2 5 2 4 0 0 0 0 0 0 0 0 5 7 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 4 7 8 6 0 5 5 1 6 9 5 7 2 1 0 4 7 5 4 3 5 8 1 5 6 3 5 9 1 4 4 2 0 7 9 2 5 9 5 0 2 5 9 5 0 8 7 1 6 5 0 1 1 0 9 5 5 0 2 5 5 1 2 6 7 8 2 8 8 4 0 1 4 2 6 5 0 7 4 4 5
TABLE comparative.	à 63 fr. 15 c.	Argent ell ctif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 8 3 5 3 1 2 7 3 1 6 7 0 6 2 5 4 4 7 5 0 5 9 5 8 1 6 5 3 4 1 2 5 0 8 7 9 1 7 6 5 6 5 5 9 5 0 1 1 8 7 6 2 1 1 0 8 4 7 1 8 8 9 1 2 6 6 8 2 5 0 1 6 1 4 2 5 1 7 8 1 4 3
7 ABLS comparative.	à 63, fr. 20 <b>c</b> .	Argert effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	1 2 6 4 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 2 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

20 TESTS 120

and the second

(	CHAP. XIII. — Cours des P	Rentes. 261
TABLE comparative.	à 63 fr. 25 c.	Argent ell cill en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 8 \; 1 \; 0 \; 2 \; 7 \; 6 \; 7 \\ 5 \; 1 \; 6 \; 2 \; 0 \; 5 \; 5 \; 5 \; 4 \\ 4 \; 7 \; 4 \; 5 \; 0 \; 8 \; 3 \; 0 \; 1 \\ 6 \; 5 \; 2 \; 4 \; 1 \; 1 \; 0 \; 6 \; 8 \\ 7 \; 9 \; 0 \; 5 \; 1 \; 3 \; 8 \; 3 \; 5 \\ 9 \; 4 \; 8 \; 6 \; 1 \; 6 \; 6 \; 0 \; 2 \\ 1 \; 1 \; 0 \; 6 \; 7 \; 1 \; 9 \; 3 \; 6 \; 9 \\ 1 \; 2 \; 6 \; 4 \; 8 \; 2 \; 2 \; 1 \; 5 \; 6 \\ 1 \; 4 \; 2 \; 2 \; 9 \; 2 \; 4 \; 9 \; 0 \; 5 \end{array}$
TABLE comparative.	à 63 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 7 & 9 & 7 & 7 & 8 & 8 & 5 \\ \hline 5 & 1 & 5 & 9 & 5 & 5 & 7 & 6 & 6 \\ 4 & 7 & 5 & 9 & 5 & 5 & 6 & 6 & 9 \\ 6 & 5 & 1 & 9 & 1 & 1 & 5 & 5 & 2 \\ 7 & 8 & 9 & 8 & 8 & 9 & 4 & 1 & 5 \\ 9 & 4 & 7 & 8 & 6 & 7 & 2 & 9 & 8 \\ 1 & 1 & 0 & 5 & 8 & 4 & 5 & 1 & 8 & 1 \\ 1 & 2 & 6 & 5 & 8 & 2 & 3 & 0 & 6 & 4 \\ 1 & 4 & 2 & 1 & 8 & 0 & 0 & 9 & 4 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.	à 63 fr. 35 e.	Argent eff cit en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 6 7 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 3 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 8 5 3 1 9 7 4 5 3 1 5 7 8 5 3 1 9 7 4 5 3 1 5 7 0 6 3 9 4 4 7 3 5 5 9 5 9 1 6 3 1 4 1 2 7 8 8 7 8 9 2 6 5 9 8 5 9 4 7 1 1 9 1 8 2 1 1 0 4 9 7 2 3 7 9 1 2 6 2 8 2 5 5 7 6 1 4 2 0 6 7 8 7 7 3
TABLE com arative.	à 63 fr. 40 c.	Argent ellectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 7 7 2 8 7 0 7 3 1 5 4 5 7 4 1 4 4 7 3 1 8 6 1 2 1 6 5 0 9 1 4 8 2 8 7 8 8 6 4 5 5 5 5 9 4 6 3 7 2 2 4 2 1 1 0 4 1 0 0 9 4 9 1 2 6 1 8 2 9 6 5 6 1 4 1 9 5 5 8 5 6 5
TABLE comparative.	à 63 fr. 45 c.	Argest effectif en cours de restes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 1 0 3 2 3 0 8 9 1 I 2 6 0 8 3 5 3 0 4

262	CHAP. XIII. — Cours de	es Rentes.
TA: LE com arative.	à 63 fr. 5 <b>o c.</b>	Argent ellectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	I 5 7 4 8 0 3 1 5 3 I 4 9 6 0 6 3 0 4 7 2 4 4 0 9 4 5 6 2 9 9 2 I 2 6 0 7 8 7 4 0 I 5 7 5 9 4 4 8 8 I 8 9 0 1 I 0 2 3 6 2 2 0 5 I 2 5 9 8 4 2 5 2 0 I 4 I 7 5 2 2 8 3 5
TABLE comparative.	à 63, fr. 55 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 7 3 5 6 4 1 2 3 1 4 7 1 2 8 2 4 4 7 2 0 6 9 2 3 6 6 2 9 4 2 5 6 4 8 7 8 6 7 8 2 0 6 0 9 4 4 1 3 8 4 7 2 1 1 0 1 4 9 4 8 8 4 1 2 5 8 8 5 1 2 9 6 1 4 1 6 2 0 7 7 0 8
TABLE comparative.	à 63 fr. 60 c.	Argent offertif on cours ac rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 2 0 0 0 0 0 0 0 2 5 4 4 0 0 0 0 0 0 0 5 8 I 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 2 3 2 7 0 4 3 1 4 4 6 5 4 0 8 4 7 1 6 9 8 1 1 2 6 2 8 9 5 0 8 1 6 7 8 6 1 6 3 5 2 0 9 4 3 5 9 6 2 2 4 1 1 0 0 6 2 8 9 2 8 1 2 5 7 8 6 1 6 3 2 1 4 1 5 0 9 4 5 5 6
TABLE comparative.	à 63 fr. 65 c.	Ar jout effectif on cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 4 6 0 0 0 0 0 0 0 5 8 1 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 7 & 1 & 0 & 9 & 1 & 9 & 1 \\ 3 & 1 & 4 & 2 & 1 & 8 & 5 & 8 & 2 \\ 4 & 7 & 1 & 3 & 2 & 7 & 5 & 7 & 3 \\ 6 & 2 & 8 & 4 & 3 & 6 & 7 & 6 & 4 \\ 7 & 8 & 5 & 5 & 4 & 5 & 9 & 5 & 5 \\ 9 & 4 & 2 & 6 & 5 & 5 & 1 & 4 & 6 \\ 1 & 0 & 9 & 9 & 7 & 6 & 4 & 3 & 3 & 7 \\ 1 & 2 & 5 & 6 & 8 & 7 & 3 & 5 & 2 & 8 \\ 1 & 4 & 1 & 5 & 9 & 8 & 2 & 7 & 1 & 9 \end{array}$
TABLE comparative	à 63 fr. 70 c.	Ar t cill ea Cour- de ren es.
1 0 9 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 4 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 5 8 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} \textbf{1} \ 5 \ 6 \ 9 \ 8 \ 5 \ 8 \ 7 \ 1 \\ \hline 5 \ 1 \ 5 \ 9 \ 7 \ 1 \ 7 \ 4 \ 2 \\ \textbf{4} \ 7 \ 0 \ 9 \ 5 \ 7 \ 6 \ 1 \ \triangle \\ 6 \ 2 \ 7 \ 9 \ 4 \ 5 \ 4 \ 8 \ 4 \\ \hline 7 \ 8 \ 4 \ 9 \ 2 \ 9 \ 5 \ 5 \ 5 \\ \textbf{9} \ 4 \ 1 \ 9 \ 1 \ 5 \ 2 \ 2 \ 6 \\ \textbf{1} \ 0 \ 0 \ 8 \ 9 \ 0 \ 1 \ 0 \ 9 \ 7 \\ \hline 1 \ 2 \ 5 \ 5 \ 8 \ 8 \ 6 \ 9 \ 6 \ 8 \\ \textbf{1} \ 4 \ 1 \ 2 \ 8 \ 7 \ 2 \ 8 \ 5 \ 9 \end{array}$

Силр. XIII. — Cours des Rentes. 263			
TABLE comparative.	à 63 fr. 75 c.	Argent effect'i' en cours de reutes.	
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 2 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 8 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 2 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 6 8 6 2 7 4 5 5 1 5 7 2 5 4 9 0 4 7 0 5 8 8 2 3 5 6 2 7 4 5 0 9 8 0 7 8 4 3 1 3 7 2 5 9 4 1 1 7 6 4 7 0 1 0 9 8 0 3 9 2 1 5 1 2 5 4 9 0 1 9 6 6 1 4 1 1 7 6 4 7 0 5	
TABLE comparative.	à 63 fr. 80 c,	Argent effectif en cours de rent s.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 5 2 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 7 5 9 8 1 2 5 1 3 4 7 9 6 2 4 4 7 0 2 1 9 4 5 6 6 2 6 9 5 9 2 4 8 7 8 3 6 9 9 0 6 0 9 4 0 4 5 8 8 7 2 I 0 9 7 1 7 8 6 8 4 I 2 5 5 9 1 8 4 9 6 I 4 I 0 6 5 8 5 0 8	
TABLE comparative.	à 62 fr. 85 c.	Argent e l'ectif en cours de rentes.	
1 0-0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 6 & 6 & 1 & 7 & 0 & 7 & 1 \\ \hline 3 & 1 & 5 & 2 & 3 & 4 & 1 & 4 & 2 \\ 4 & 6 & 9 & 8 & 5 & 1 & 2 & 1 & 3 \\ 6 & 2 & 6 & 4 & 6 & 8 & 2 & 8 & 4 \\ 7 & 8 & 5 & 0 & 8 & 5 & 3 & 5 & 5 \\ 9 & 5 & 9 & 7 & 0 & 2 & 4 & 2 & 6 \\ 1 & 0 & 9 & 6 & 5 & 1 & 9 & 4 & 9 & 7 \\ 1 & 2 & 5 & 2 & 9 & 3 & 6 & 5 & 6 & 8 \\ 1 & 4 & 0 & 9 & 5 & 5 & 5 & 6 & 5 & 9 \end{array}$	
TABLE comparative.	à 63 fr. 90 c.	Argent effectif en cours de rentes.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 8 0 0 0 0 0 0 0 2 5 5 6 0 0 0 0 0 0 0 5 8 5 4 0 0 0 0 0 0 0 5 1 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
TAPLE com, aratise.	à 63 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de reutes.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 3 7 2 1 6 6 3 1 2 7 4 4 3 3 2 4 6 9 1 1 6 4 9 8 6 2 5 4 8 8 6 6 4 7 8 1 8 6 0 8 3 0 9 3 8 2 3 2 9 9 6 1 0 9 4 6 0 5 1 6 2 1 2 5 0 9 7 7 5 2 8 1 4 0 7 3 4 9 4 9 4	

264	Спар. XIII. — Соз	ars des Rentes.
TABLE C imparative.	à 64 fr.	Argent effectif en cours-de-rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 5 6 2 5 0 0 0 0 0 0 3 1 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 64 fr. o5 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 6 1 2 8 0 2 5 3 1 2 2 5 6 0 5 0 4 6 8 5 8 4 0 7 5 6 2 4 5 1 2 1 0 0 7 8 0 6 4 0 1 2 5 9 5 6 7 6 8 1 5 0 1 0 9 2 8 9 6 1 7 5 1 2 4 9 0 2 4 2 0 0 1 4 0 5 1 5 2 2 2 5
TABLE Comparative.	à 64 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 2 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 8 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	1 5 6 0 0 6 2 4 0 3 1 2 0 1 2 4 8 0 4 6 8 0 1 8 7 2 0 6 2 4 0 2 4 9 6 0 7 8 0 0 5 1 2 0 0 9 3 6 0 3 7 4 4 0 1 0 9 2 0 4 5 6 8 0 1 2 4 8 0 4 9 9 2 0 1 4 0 4 0 5 6 1 6 0
TABLE comparative,	à 64 fr. 15 c.	Argent effictif en cours de tentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 5 5 8 8 4 6 4 5 3 1 1 7 6 9 2 9 0 4 6 7 6 5 5 9 5 5 6 2 3 5 5 8 5 8 0 7 7 9 4 2 3 2 2 5 9 3 5 5 0 7 8 7 0 1 0 9 1 1 9 2 5 1 5 1 2 4 7 0 7 7 1 6 0 1 4 0 2 9 6 1 8 0 5
TABLE comparative.	à 64 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 5 7 6 5 2 4 0 5 1 1 5 2 6 4 8 0 4 6 7 2 8 9 7 2 0 6 2 3 0 5 2 9 6 0 7 7 8 8 1 6 2 0 0 9 3 4 5 7 9 4 4 0 1 0 9 0 3 4 2 6 8 0 1 2 4 6 1 0 5 9 2 0 1 4 0 1 8 6 9 1 6 0

	Снар. XIII. — Cours de	es Rentes. 265
TABLE comparative.	à 6 f fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 5 \; 6 \; 4 \; 2 \; 0 \; 2 \; 5 \\ \hline \textbf{3} \; 1 \; 1 \; 2 \; 8 \; 4 \; 0 \; 4 \; 6 \\ \textbf{4} \; 6 \; 6 \; 9 \; 2 \; 6 \; 0 \; 6 \; 9 \\ 6 \; 2 \; 2 \; 5 \; 6 \; 8 \; 0 \; 9 \; 2 \\ \hline \textbf{7} \; 7 \; 8 \; 2 \; 1 \; 0 \; 1 \; 1 \; 5 \\ 9 \; 5 \; 5 \; 8 \; 5 \; 2 \; 1 \; 5 \; 8 \\ \hline \textbf{I} \; 0 \; 8 \; 9 \; 4 \; 9 \; 4 \; 1 \; 6 \; 1 \\ \hline \textbf{1} \; 2 \; 4 \; 5 \; 1 \; 5 \; 6 \; 1 \; 8 \; 4 \\ \hline \textbf{1} \; 4 \; 0 \; 0 \; 7 \; 7 \; 8 \; 2 \; 0 \; 7 \end{array}$
TABLE comparative.	à 6 í fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 5 \; 5 \; 2 \; 0 \; 0 \; 9 \; 5 \\ \hline 3 \; 1 \; 1 \; 0 \; 4 \; 1 \; 9 \; 8 \; 0 \\ 4 \; 6 \; 6 \; 5 \; 6 \; 2 \; 9 \; 8 \; 5 \\ 6 \; 2 \; 2 \; 0 \; 8 \; 5 \; 9 \; 8 \; 0 \\ 7 \; 7 \; 7 \; 6 \; 0 \; 4 \; 9 \; 7 \; 5 \\ 9 \; 3 \; 3 \; 1 \; 2 \; 5 \; 9 \; 7 \; 0 \\ 1 \; 0 \; 8 \; 8 \; 6 \; 4 \; 6 \; 9 \; 6 \; 5 \\ 1 \; 2 \; 4 \; 4 \; 1 \; 6 \; 7 \; 9 \; 6 \; 0 \\ 1 \; 3 \; 9 \; 9 \; 6 \; 8 \; 8 \; 9 \; 5 \; 5 \end{array}$
TABLE comparative.	à 64 fr. 35 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 8 7 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 7 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 4 0 0 1 5 5 3 1 0 8 0 0 3 1 0 4 6 6 2 0 0 4 6 5 6 2 1 6 0 0 6 2 0 7 7 7 0 0 0 7 7 5 9 3 2 4 0 0 9 3 0 1 0 8 7 8 0 1 0 8 5 1 2 4 5 2 0 1 2 4 0 1 3 9 8 6 0 1 3 9 5
TABLE comparative.	à 64 fr. 40 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 5 2 7 9 5 0 3 5 1 0 5 5 9 0 0 6 4 6 5 8 5 8 5 0 9 6 2 1 1 1 8 0 1 2 7 7 6 3 9 7 5 1 5 9 3 1 6 7 7 0 1 8 1 0 8 6 9 5 6 5 2 1 1 2 4 2 2 3 6 0 2 4 1 3 9 7 5 1 5 5 2 7
TABLE comparative.	à 64 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 1 5 9 0 3 8 3 1 0 3 1 8 0 7 6 4 6 5 4 7 7 1 1 4 6 2 0 6 5 6 1 5 2 7 7 5 7 9 5 1 9 0 9 3 0 0 5 4 2 2 8 1 0 8 6 1 1 5 2 6 6 1 2 4 1 2 7 2 3 0 4 1 3 9 6 4 3 1 3 4 2

.

266	Снар. XIII. — Cours	des Rentes.
TABLE comparative.	à 64 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 5 0 3 8 7 6 0 3 I 0 0 7 7 5 2 0 4 6 5 I I 6 2 8 0 6 2 0 I 5 5 0 4 0 7 7 5 I 9 3 8 0 0 9 3 0 2 3 2 5 6 0 1 0 8 5 2 7 I 5 2 0 I 2 4 0 3 I 0 0 8 0 I 3 9 5 3 4 8 8 4 0
TABLE comparative.	à 64 fr. 55 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 4 9 1 8 6 6 6 3 0 9 8 3 7 7 3 3 2 4 6 4 7 7 5 5 9 9 8 6 1 9 6 7 4 6 6 4 7 7 4 5 9 3 3 3 5 0 9 2 9 5 1 1 9 9 6 1 0 8 4 4 5 0 6 6 2 1 2 5 9 3 4 9 3 2 8 1 5 9 4 2 6 7 9 9 4
TABLE comparative.	à 64 fr. 60 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 9 2 0 0 0 0 0 0 0 2 5 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 9 5 9 7 5 2 4 4 6 4 3 9 6 2 8 6 6 1 9 1 9 5 0 4 8 7 7 3 9 9 3 8 1 0 9 2 8 7 9 2 5 7 2 1 0 8 3 5 9 1 5 3 4 1 2 5 8 3 9 0 0 9 6
TABLE comparative.	à 6 f fr. 65 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 9 3 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 5 8 7 9 0 0 0 0 0 0 0 6 4 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 4 6 7 9 0 4 1 3 0 9 3 5 8 0 8 2 4 6 4 0 3 7 1 2 3 6 1 8 7 1 6 1 6 4 7 7 3 3 9 5 2 0 5 9 2 8 0 7 4 2 4 6 1 0 8 2 7 5 3 2 8 7 1 2 3 7 4 3 2 3 2 8 1 3 9 2 1 1 1 3 6 9
TABLE comparative.	à 64 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 9 4 0 0 0 0 0 0 0 2 5 8 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 0 9 1 1 9 0 1 0

	Снар. XIII. — Cours d	les Rentes. 267
TABLE comparative.	à 64 fr. 75 c.	Argent e detif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 4 4 4 0 1 5 4 5 0 8 8 8 0 5 0 8 4 6 5 5 2 0 4 6 2 6 1 7 7 6 0 6 1 6 7 7 2 2 0 0 7 7 0 9 2 6 6 4 0 9 2 4 1 0 8 1 0 8 1 0 7 8 1 2 5 5 5 2 1 2 3 2 1 5 8 9 9 6 1 5 8 6
TABLE comparative.	à 6.4 fr. 80 c.	Argent effectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 9 2 0 0 0 0 0 0 0 5 1 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 4 & 3 & 2 & 0 & 9 & 8 & 8 \\ 3 & 0 & 8 & 6 & 4 & 1 & 9 & 7 & 6 \\ 4 & 6 & 2 & 9 & 6 & 2 & 9 & 6 & 4 \\ 6 & 1 & 7 & 2 & 8 & 5 & 9 & 5 & 2 \\ 7 & 7 & 1 & 5 & 0 & 4 & 9 & 4 & 0 \\ 9 & 2 & 5 & 9 & 2 & 5 & 9 & 2 & 8 \\ \hline 1 & 0 & 8 & 0 & 2 & 4 & 6 & 9 & 1 & 6 \\ 1 & 2 & 5 & 4 & 5 & 6 & 7 & 9 & 0 & 4 \\ 1 & 5 & 8 & 8 & 8 & 8 & 8 & 8 & 9 & 2 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 64fr. 85 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 9 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 4 2 0 2 0 0 5 5 0 8 4 0 4 0 1 0 4 6 2 6 0 6 0 1 5 6 1 6 8 0 8 0 2 0 7 7 1 0 1 0 0 2 5 9 2 5 2 1 2 0 3 0 1 0 7 9 4 1 4 0 5 5 1 2 5 5 6 1 6 0 4 0 1 5 8 7 8 1 8 0 4 5
TABLE comparative.	à 64 fr. 90 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 4 0 8 5 2 0 5 5 0 8 1 6 6 4 1 0 4 6 2 2 4 9 6 1 5 6 1 6 5 5 2 8 2 0 7 7 0 4 1 6 0 2 5 9 2 4 4 9 9 2 3 0 1 0 7 8 5 8 2 4 5 5 1 2 3 2 6 6 5 6 4 0 1 5 8 6 7 4 8 8 4 5
TABLE comparative.	à 6 í fr. 95 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 5 9 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 9 6 4 5 8 8 3 0 7 9 2 9 1 7 6 4 6 1 8 9 3 7 6 4 6 1 5 8 5 8 3 5 2 7 6 9 8 2 2 9 4 0 9 2 5 7 8 7 5 2 8 1 0 7 7 7 5 2 1 1 6 1 2 3 1 7 1 6 7 0 4 1 5 8 5 6 8 1 2 9 2

268	Chap. XIII. — Cours d	les Rentes.
TABLE comparative.	à 65 fr.	Argent ellectif en cours de tentes.
1 0 6 0 0 0 2 9 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 5 8 4 6 1 5 4 5 0 7 6 9 2 5 0 8 4 6 1 5 5 8 4 6 1 6 7 6 9 2 5 0 7 7 0 9 2 5 0 7 7 6 9 2 4 1 0 7 6 9 2 5 0 7 8 1 2 3 0 7 6 9 2 5 2 1 5 8 4 6 1 5 5 8 6
TABLE comparative.	à 65 fr. oɔ̃ c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 5 7 2 7 9 0 2 3 0 7 4 5 5 8 0 4 4 6 1 1 8 3 7 0 6 6 1 4 9 1 1 6 0 8 7 6 8 6 5 9 5 1 0 9 2 2 3 5 6 7 4 1 2 1 0 7 6 0 9 5 5 1 4 1 2 2 9 8 2 5 2 1 6 1 5 8 3 5 5 1 1 1 8
TABLE comparative.	à 65 fr. 10 c.	Argent escetif en cours de restes.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 5 6 0 9 8 5 1 3 0 7 2 1 9 6 6 2 4 6 0 8 2 9 4 9 3 6 1 4 4 5 9 5 2 4 7 6 8 0 4 9 1 5 5 9 2 1 6 5 8 9 8 6 1 0 7 5 2 6 8 8 1 7 1 2 2 8 8 7 8 6 4 8 1 5 8 2 4 8 8 4 7 9
TABLE comparative.	à 65 fr. 15 c.	Argeni effectif en cours de reutes.
$\begin{array}{c} 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 5 4 9 1 9 4 2 3 0 6 9 8 5 8 8 4 4 6 0 4 7 5 8 2 6 6 1 3 9 6 7 7 6 8 7 6 7 4 5 9 7 1 0 9 2 0 9 5 1 6 5 2 1 0 7 4 4 4 3 5 9 4 1 2 2 7 9 5 5 5 5 6 1 5 8 1 4 2 7 4 7 8
TABLE comparative.	à 65 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de reutes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 4 0 0 0 0 0 0 0 2 6 0 8 0 0 0 0 0 0 0 5 9 1 2 0 0 0 0 0 0 0 6 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 3 7 4 2 5 3 5 0 6 7 0 8 4 6 6 4 6 0 0 6 2 6 9 9 6 1 5 4 1 6 9 3 2 7 6 6 7 7 1 1 6 5 9 2 0 1 2 5 3 9 8 1 0 7 3 4 7 9 6 3 1 1 2 2 6 8 3 5 8 6 4 1 5 8 0 1 8 8 0 9 7

Annual	Спар. XIII. — Cours de	s Rentes. 269
TABLE comparative.	à 65 fr. 25 c.	Argent effectif en clurs de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 3 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 7 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 5 \ 2 \ 5 \ 6 \ 7 \ 0 \ 5 \\ 3 \ 0 \ 6 \ 5 \ 1 \ 3 \ 4 \ 1 \ 0 \\ 4 \ 5 \ 9 \ 7 \ 7 \ 0 \ 1 \ 1 \ 5 \\ 6 \ 1 \ 3 \ 0 \ 2 \ 6 \ 8 \ 2 \ 0 \\ 7 \ 6 \ 6 \ 2 \ 8 \ 3 \ 5 \ 2 \ 5 \\ 9 \ 1 \ 9 \ 5 \ 4 \ 0 \ 2 \ 3 \ 0 \\ I \ 0 \ 7 \ 2 \ 7 \ 9 \ 6 \ 9 \ 5 \ 5 \\ I \ 2 \ 2 \ 6 \ 0 \ 5 \ 5 \ 6 \ 4 \ 0 \\ I \ 5 \ 7 \ 9 \ 5 \ 1 \ 0 \ 3 \ 4 \ 5 \\ \end{array}$
TABLE ~ comparative.	à 65 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 5 & 1 & 5 & 9 & 5 & 5 & 7 \\ 5 & 0 & 6 & 2 & 7 & 8 & 7 & 1 & 4 \\ 4 & 5 & 9 & 4 & 1 & 8 & 0 & 7 & 1 \\ 6 & 1 & 2 & 5 & 5 & 7 & 4 & 2 & 8 \\ 7 & 6 & 5 & 6 & 9 & 6 & 7 & 8 & 5 \\ 9 & 1 & 8 & 8 & 5 & 6 & 1 & 4 & 2 \\ 1 & 0 & 7 & 1 & 9 & 7 & 5 & 4 & 9 & 9 \\ 1 & 2 & 2 & 5 & 1 & 1 & 4 & 8 & 5 & 6 \\ 1 & 3 & 7 & 8 & 2 & 5 & 4 & 2 & 1 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.	à 65 fr. 35 c.	Argent effectif en cours de rentes.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 1 & 3 & 0 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 3 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 8 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 4 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 7 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
3 ARLE comparative.	à 65 fr. 40 c.	Argent effectif en coms de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 2 6 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 2 9 0 5 1 9 9 5 0 5 8 1 0 5 9 8 4 5 8 7 1 5 5 9 7 6 1 1 6 2 0 7 9 6 7 6 4 5 2 5 9 9 5 9 1 7 4 5 1 1 9 4 1 0 7 0 5 5 6 5 9 5 1 2 2 5 5 2 4 1 5 9 2 1 5 7 6 1 4 6 7 9 1
Conutratative.	à 65 fr. 45 c.	en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c} 1 \ 5 \ 0 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0$	I 5 2 7 8 8 3 8 8 5 0 5 5 7 6 7 7 6 4 5 8 3 6 5 1 6 4 6 1 1 1 1 5 5 5 5 2 7 6 3 9 4 1 9 4 0 9 1 6 7 3 0 3 2 8 1 0 6 9 5 1 8 7 1 6 1 2 2 2 3 0 7 1 0 4 1 5 7 5 0 9 5 4 9 2

270	CHAP. XIII. — Cours de	es Rentes.
TABLE comparative.	à 65 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 7 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 65 fr. 55 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 1 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 3 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 8 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 7 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 7 & 9 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 65 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 3 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 8 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 2 4 5 9 0 2 4 5 0 4 8 7 8 0 4 8 4 5 7 3 1 7 0 7 2 6 0 9 7 5 6 0 9 6 7 6 2 1 9 5 1 2 0 9 1 4 6 5 4 1 4 4 1 0 6 7 0 7 5 1 6 8 1 2 1 9 5 1 2 1 9 2 1 5 7 1 9 5 1 2 1 6
TABLE comparative.	à 65 fr. 65 c.	Argent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 3 & 1 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 8 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 9 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 2 5 2 2 9 2 5 3 0 4 6 4 5 8 5 0 4 5 6 9 6 8 7 7 5 6 0 9 2 9 1 7 0 0 7 6 1 6 1 4 6 2 5 9 1 3 9 3 7 5 5 0 1 0 6 6 2 6 0 4 7 5 1 2 1 8 5 8 3 4 0 0 1 5 7 0 9 0 6 5 2 5
TABLE comparatives	à 65 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 2 2 0 7 0 0 2 3 0 4 4 1 4 0 0 4 4 5 6 6 2 1 0 0 6 6 0 8 8 2 8 0 0 8 7 6 1 0 3 5 0 1 0 9 1 5 2 4 2 0 1 2 1 0 6 5 4 4 9 0 1 4 1 2 1 7 6 5 6 0 1 6 1 3 6 9 8 6 3 0 1 8

	CHAP. XIII. — Cours des I	Rentes. 271
TABLE comparative.	à 65 fr. 75 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	Argent effectifer curours de rentes.  1 5 2 0 9 1 2 5 5 5 0 4 1 8 2 5 1 0 4 5 6 2 7 5 7 6 5 6 0 8 5 6 5 0 2 0 7 6 0 4 5 6 2 7 5 5 0 1 0 4 5 6 2 7 5 5 0 1 0 5 4 6 5 8 7 8 5 1 2 1 6 7 3 0 0 4 0 1 5 6 8 3 2 1 2 9 5
TABLE comparative.	à 65 fr. 80 c.	Argent effectif Culcours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 1 & 9 & 7 & 5 & 5 & 8 & 5 \\ 3 & 0 & 5 & 9 & 5 & 1 & 3 & 6 & 6 \\ 4 & 5 & 5 & 9 & 2 & 7 & 0 & 4 & 9 \\ 6 & 0 & 7 & 9 & 0 & 2 & 7 & 5 & 2 \\ 7 & 5 & 9 & 8 & 7 & 8 & 4 & 1 & 5 \\ 9 & 1 & 1 & 8 & 5 & 4 & 0 & 9 & 8 \\ 1 & 0 & 6 & 5 & 8 & 2 & 9 & 7 & 8 & 1 \\ 1 & 2 & 1 & 5 & 8 & 0 & 5 & 4 & 6 & 4 \\ 1 & 5 & 6 & 7 & 7 & 8 & 1 & 1 & 4 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.	à 65 fr. 85 c.	Argent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 5 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 3 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 1 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 5 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 1 & 8 & 6 & 0 & 2 & 8 & 9 \\ 3 & 0 & 5 & 7 & 2 & 0 & 5 & 7 & 8 \\ 4 & 5 & 5 & 6 & 8 & 0 & 8 & 6 & 7 \\ 6 & 0 & 7 & 4 & 4 & 1 & 1 & 5 & 6 \\ 7 & 5 & 9 & 5 & 0 & 1 & 4 & 4 & 5 \\ 9 & 1 & 1 & 1 & 6 & 1 & 7 & 5 & 4 \\ 1 & 0 & 6 & 3 & 0 & 2 & 2 & 0 & 2 & 5 \\ 1 & 2 & 1 & 4 & 8 & 3 & 2 & 5 & 1 & 2 \\ 1 & 5 & 6 & 6 & 7 & 4 & 2 & 6 & 0 & 1 \end{array}$
TABLE comparative.	à 65 fr. 90 c.	Argent effectif en cours de ventes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 1 \ 7 \ 4 \ 5 \ 0 \ 6 \ 8 \\ 3 \ 0 \ 5 \ 4 \ 9 \ 0 \ 1 \ 5 \ 6 \\ 4 \ 5 \ 5 \ 2 \ 5 \ 5 \ 2 \ 0 \ 4 \\ 6 \ 0 \ 6 \ 9 \ 8 \ 0 \ 2 \ 7 \ 2 \\ 7 \ 5 \ 8 \ 7 \ 2 \ 5 \ 5 \ 4 \ 0 \\ 9 \ 1 \ 0 \ 4 \ 7 \ 0 \ 4 \ 0 \ 8 \\ 1 \ 0 \ 6 \ 2 \ 2 \ 1 \ 5 \ 4 \ 7 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 1 \ 3 \ 9 \ 6 \ 0 \ 5 \ 4 \ 4 \\ 1 \ 3 \ 6 \ 5 \ 7 \ 0 \ 5 \ 6 \ 1 \ 2 \end{array}$
TABLE comparative.	à 65 fr. 95 c.	Argest effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 1 & 6 & 3 & 0 & 0 & 2 & 5 \\ 3 & 0 & 3 & 2 & 6 & 0 & 0 & 4 & 6 \\ 4 & 5 & 4 & 8 & 9 & 0 & 0 & 6 & 9 \\ 6 & 0 & 6 & 5 & 2 & 0 & 0 & 9 & 2 \\ 7 & 5 & 8 & 1 & 5 & 9 & 1 & 1 & 5 \\ 9 & 0 & 9 & 7 & 8 & 0 & 1 & 5 & 8 \\ 1 & 0 & 6 & 1 & 4 & 1 & 0 & 1 & 6 & 1 \\ 1 & 2 & 1 & 5 & 0 & 4 & 0 & 1 & 8 & 4 \\ 1 & 5 & 6 & 4 & 6 & 7 & 0 & 2 & 0 & 7 \end{array}$

272	CHAP. XIII. — Cours des Re	ntes.
TABLE comparative.	à 66 fr.	Argent effectif on cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 5 1 5 1 5 1 5 2 3 0 3 0 3 0 3 0 3 0 4 4 5 4 5 4 5 4 5 6 6 0 6 0 6 0 6 0 6 0 8 7 5 7 5 7 5 7 6 0 9 0 9 0 9 0 9 0 9 1 2 1 0 6 0 6 0 6 0 6 0 6 4 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 6 1 3 6 3 6 5 6 5 6 8
TABLE comparative.	à 66 fr. o5 c.	Argent effe fif en cours de rent s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 4 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 1 4 0 0 4 5 4 5 0 2 8 0 0 9 0 8 4 5 4 2 0 1 3 6 2 6 0 5 6 0 1 8 1 6 7 5 7 0 0 2 2 7 0 9 0 8 4 0 2 7 2 4 1 0 5 9 8 0 5 1 7 8 1 2 1 1 2 0 3 6 3 2 1 3 6 2 6 0 4 0 8 6
TABLE comparative.	à 66 fr. 10 c.	A gent effectif en cours de reutes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 2 6 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 1 2 8 5 9 3 0 5 0 2 5 7 1 8 6 0 4 5 3 8 5 7 7 9 0 6 0 5 1 4 3 7 2 0 7 5 6 4 2 9 6 5 0 9 0 7 7 1 5 5 8 0 1 0 5 9 0 0 1 5 1 0 1 2 1 0 2 8 7 4 4 0 1 5 6 1 5 7 3 5 7 0
TABLE comparative.	à 66 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de 11 ntes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 2 3 0 0 6 0 0 0 2 6 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 66 fr. 20 c.	Argent ellectif en cours de contes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 3 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 1 0 5 7 4 0 2 5 0 2 1 1 4 8 0 4 4 5 7 1 7 2 2 0 6 6 0 4 2 2 9 6 6 8 7 5 5 2 8 7 0 1 0 9 0 6 7 4 4 4 1 2 1 0 5 7 4 0 1 3 1 4 1 2 0 8 4 5 9 2 1 6 1 3 5 9 5 1 6 6 1 3

	CHAI. MIG. COMS W.S.	-///
TABLE comparative.	à 66 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 0 4 5 5 9 6 5 0 1 8 8 6 7 0 2 4 5 2 8 5 0 1 8 8 6 0 5 7 7 3 5 8 4 7 5 4 7 1 6 9 8 0 9 0 5 6 6 0 5 7 7 6 1 0 5 6 6 0 5 7 7 2 1 2 0 7 5 4 7 1 6 8 1 3 5 8 4 9 0 5 6 4
TABLE commandive.	à 66 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 8 2 9 5 6 3 5 0 1 6 5 9 1 2 6 4 5 2 4 8 8 6 8 9 6 0 3 5 1 8 2 5 2 7 5 4 1 4 7 8 1 5 9 0 4 9 7 7 5 7 8 1 0 5 5 8 0 6 9 4 1 1 2 0 6 6 3 6 5 0 4 1 3 5 7 4 6 6 0 6 7
TABLE comparative.	à 66 fr. 35 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 0 7 1 5 9 0 0 3 0 1 4 3 1 8 0 0 4 5 2 1 4 7 7 0 0 6 0 2 8 6 5 6 0 0 7 5 3 5 7 9 5 0 0 9 0 4 2 9 5 4 0 0 1 0 5 5 0 1 1 5 0 0 1 2 0 5 7 2 7 2 0 0 1 5 5 6 4 4 5 1 0 0
ACLE compositive.	à 66 fr. 40 c.	Argent effects on rougs de roules.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 2 8 0 0 0 0 0 0 0 0 2 6 5 6 0 0 0 0 0 0 0 5 3 9 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 66 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 2 6 5 8 0 0 0 0 0 0 0 5 9 8 7 0 0 0 0 0 0 0 6 5 3 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 4 8 9 0 9 0 5 0 0 9 7 8 1 8 0 4 5 1 4 6 7 2 7 0 6 0 1 9 5 6 3 6 0 7 5 2 4 4 5 4 5 0 9 0 2 9 3 4 5 4 0 1 0 5 3 4 2 5 6 3 0 1 2 0 3 9 1 2 7 2 0 1 5 5 4 4 0 1 8 1 0

S. P. P. S.	27-1	CHAP. XIII. — Cours des Re	entes.
Maria Sal	TAGLE comparative.	à 66 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
PACETY STATEMENT OF STALE PRINTED	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 5 0 5 7 5 9 4 0 5 0 0 7 5 1 8 8 0 4 5 1 1 2 7 8 2 0 6 0 1 5 0 5 7 6 0 7 5 1 8 7 9 7 0 0 9 0 2 2 5 5 6 4 0 1 0 5 2 6 3 1 5 8 0 1 2 0 5 0 0 7 5 2 0 1 3 5 3 3 8 3 4 6 0
STREET, STREET,	TABLE comparative.	à 66 fr. 55 c.	Argent effectif en cours de rentes.
THE CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE PARTY.	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 5 5 1 0 0 0 0 0 0 0 2 6 6 2 0 0 0 0 0 0 0 5 9 9 3 0 0 0 0 0 0 6 5 5 2 4 0 0 0 0 0 0 0 6 6 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 2 6 2 9 6 0 5 0 0 5 2 5 9 2 0 4 5 0 7 8 8 8 8 0 6 0 1 0 5 1 3 4 0 7 5 1 3 1 4 8 0 0 9 0 1 5 7 7 7 6 0 1 0 5 1 8 3 9 7 2 0 1 2 0 2 1 0 5 6 8 0 1 3 5 2 3 6 6 6 6 4 0
PROT THEFE	TABLE comparative.	à 66 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de rentes.
の 関する。	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 9 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 0 1 5 0 1 5 0 3 0 0 5 0 0 3 0 0 4 5 0 4 5 0 4 5 0 6 0 0 6 0 0 6 0 0 7 5 0 7 5 0 7 5 0 9 0 0 9 0 0 9 0 0 1 0 5 1 0 5 1 0 5 0 1 2 0 1 2 0 1 2 0 0 1 3 5 1 3 5 1 3 5 0
San Street	TABLE comparative.	à 66 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de reutes.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 9 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 9 & 2 & 0 & 0 & 6 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 9 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
-	TABLE comparative.	à 66 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
THE REAL PROPERTY AND PERSONS ASSESSED.	1 0 0 0 0 0 0 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 3 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 3 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

	and the contract tracks at \$150 to the con-	
	Снар. XIII. — Cours d	es Rentes. 275
TABLE comparative.	à 66 fr. 75 c.	Argent effectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 6 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 9 8 1 2 7 5 4 2 9 9 6 2 5 4 6 8 4 4 9 4 3 8 2 0 2 5 9 9 2 5 0 9 3 6 6 4 9 9 6 5 6 7 0 7 9 8 8 7 6 4 0 4 9 4 8 6 8 9 1 5 8 1 0 9 8 5 0 1 8 7 2 1 2 4 8 5 1 4 6 0 6
TABLE comparative.	à 66 fr. 80 c.	Argent offectif en rours de ventes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 9 & 7 & 0 & 0 & 5 & 9 & 9 \\ 2 & 9 & 9 & 4 & 0 & 1 & 1 & 9 & 8 \\ 4 & 4 & 9 & 1 & 0 & 1 & 7 & 9 & 7 \\ 5 & 9 & 8 & 8 & 0 & 2 & 5 & 9 & 6 \\ 7 & 4 & 8 & 5 & 0 & 2 & 9 & 9 & 5 \\ 8 & 9 & 8 & 2 & 0 & 5 & 5 & 9 & 4 \\ I & 0 & 4 & 7 & 9 & 0 & 4 & 1 & 9 & 5 \\ 1 & 1 & 9 & 7 & 6 & 0 & 4 & 7 & 9 & 2 \\ I & 5 & 4 & 7 & 3 & 0 & 5 & 3 & 9 & 1 \\ \end{array}$
TABLE comparativé.	à 66 fr. 85 e.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 9 5 8 5 6 3 1 2 9 9 1 7 7 2 6 2 4 4 8 7 6 3 8 9 3 5 9 8 3 5 4 5 2 4 7 4 7 9 4 5 1 5 5 8 9 6 5 3 1 7 8 6 1 0 4 6 1 2 0 4 1 7 1 1 9 5 7 0 9 0 4 8 1 3 4 6 2 9 7 6 7 9
TABLE comparative.	à 66 fr. 90 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 9 4 7 6 8 5 1 2 9 8 9 5 5 6 6 2 4 4 8 4 4 5 0 4 9 5 5 9 7 9 0 7 5 2 4 7 4 7 5 8 4 1 5 5 8 9 6 8 6 0 9 8 6 1 0 4 6 5 5 7 8 1 7 1 1 9 5 8 1 4 6 4 8 1 5 4 5 2 9 1 4 7 9
TABLE comparative.	à 66 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 9 8 7 3 0 3 9 6 4 4 8 0 9 5 5 9 4 5 9 7 4 6 0 7 9 2 7 4 6 8 2 5 9 9 0 8 9 6 1 9 1 1 8 8 1 0 4 5 5 5 6 3 8 6 1 1 9 4 9 2 1 5 8 4 1 3 4 4 2 8 6 7 8 2

276	CHAP. XIII. — Cours	des Rentes.
TABLE comparative.	à 67 fr.	Avgent effectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 3 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	1 4 9 2 5 3 7 5 1 2 9 8 5 0 7 4 6 2 4 4 7 7 6 1 1 9 3 5 9 7 0 1 4 9 2 4 7 4 6 2 6 8 6 5 5 2 8 5 5 5 2 8 9 5 5 2 2 3 8 6 1 0 4 4 7 7 6 1 1 7 1 1 9 4 0 2 9 8 4 8 1 7 4 5 2 8 5 5 7 9
TABLE comparative.	à 67 fr. o5 c.	Argent e. ectif en cours de reotes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 6 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 9 1 4 2 4 3 1 2 9 8 2 8 4 8 6 2 4 4 7 4 2 7 2 9 3 5 9 6 5 6 9 7 2 4 7 4 5 7 1 2 1 5 5 8 9 4 8 5 4 5 8 6 1 0 4 5 9 9 7 0 1 7 1 1 9 3 1 5 9 4 4 8 1 3 4 2 2 8 1 8 7 9
TABLE comparative.	à 67 fr. 10 c.	Argent et col' en cours le reides,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 9 0 5 1 2 9 7 2 9 8 0 6 2 5 9 4 4 4 7 0 9 5 8 9 1 5 9 6 1 2 5 1 8 8 7 4 5 1 5 6 4 8 5 8 9 4 1 9 7 7 8 2 1 0 4 5 2 1 9 0 7 9 1 1 9 2 2 5 0 3 7 6 1 5 4 1 2 8 1 6 7 5
TABLE comparative.	à 67 fr. 15 c.	Argent effectif on , oars de entes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 6 8 6 9 0 0 0 0 0 0 4 0 2 9 0 0 0 0 0 0 0 6 7 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 8 0 2 0 5 2 8 2 9 7 8 4 0 6 5 6 4 4 6 7 6 0 9 8 4 5 9 6 8 1 5 1 2 7 4 4 6 0 1 6 4 0 8 9 3 5 2 1 9 6 8 1 0 4 2 4 4 2 2 9 6 1 1 9 1 5 6 2 6 2 4 1 3 4 0 2 8 2 9 5 2
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	\$ 67 fr. 20 c.  1 5 4 4 0 0 0 0 0 0 2 6 8 8 0 0 0 0 0 4 0 5 2 0 0 0 0 0 0 5 5 7 6 0 0 0 0 0 0 6 7 2 0 0 0 0 0 0 8 0 6 4 0 0 0 0 0 9 4 0 8 0 0 0 0 0 1 0 7 5 2 0 0 0 0 0 1 2 0 9 6 0 0 0 0 0	Argent effictif en cours de rentes.  1 4 8 8 0 9 5 2 4 2 9 7 6 1 9 0 4 8 4 4 6 4 2 8 5 7 2 5 9 5 2 5 8 0 9 6 7 4 4 0 4 7 6 2 0 8 9 2 8 5 7 1 4 4 1 0 4 1 6 6 6 6 6 6 1 1 9 0 4 7 6 1 9 2 1 5 3 9 2 8 5 7 1 6

the territory of the

-

TOTAL STREET OF

	Chap. XIII. — Cours d	es Rentes. 277
TABLE Comparative.	à 67 fr. 25 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 8 6 9 8 8 8 5 2 9 7 3 9 7 7 7 0 4 4 6 0 9 6 6 5 5 5 9 4 7 9 5 5 4 0 7 4 3 4 9 4 4 2 5 8 9 2 1 9 3 3 1 0 1 0 4 1 8 9 2 1 9 5 1 1 8 9 5 9 1 0 8 0 1 5 3 8 2 8 9 9 6 5
TAPLE comparative.	à 67 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 4 \ 8 \ 5 \ 8 \ 8 \ 4 \ 1 \ 0 \\ 2 \ 9 \ 7 \ 1 \ 7 \ 6 \ 8 \ 2 \ 0 \\ 4 \ 4 \ 5 \ 7 \ 6 \ 5 \ 2 \ 3 \ 0 \\ 5 \ 9 \ 4 \ 5 \ 5 \ 5 \ 6 \ 4 \ 0 \\ 7 \ 4 \ 2 \ 9 \ 4 \ 2 \ 0 \ 5 \ 0 \\ 8 \ 9 \ 1 \ 5 \ 2 \ 0 \ 4 \ 6 \ 0 \\ \mathbf{i} \ 0 \ 4 \ 0 \ 1 \ 1 \ 8 \ 8 \ 7 \ 0 \ 7 \ 2 \ 8 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 8 \ 8 \ 7 \ 0 \ 7 \ 2 \ 8 \ 0 \\ 1 \ 3 \ 3 \ 7 \ 2 \ 9 \ 5 \ 6 \ 9 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.	à 67 fr. 35 c.	Ar <sub>z</sub> ent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 8 & 4 & 7 & 8 & 1 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 6 & 9 & 5 & 6 & 2 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 5 & 4 & 5 & 4 & 5 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 5 & 9 & 1 & 2 & 4 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 2 & 3 & 9 & 0 & 5 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 0 & 2 & 6 & 2 & 6 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 9 & 5 & 4 & 6 & 7 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 7 & 8 & 2 & 4 & 8 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 6 & 3 & 0 & 2 & 9 & 0 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.	à 67 ft. 40 c.	Arg4 it effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} \mathbf{i} \ 4 \ 8 \ 3 \ 6 \ 7 \ 9 \ 5 \ 3 \\ 2 \ 9 \ 6 \ 7 \ 5 \ 5 \ 9 \ 0 \ 6 \\ 4 \ 4 \ 5 \ \mathbf{i} \ 0 \ 3 \ 8 \ 5 \ 9 \\ 5 \ 9 \ 5 \ 4 \ 1 \ 8 \ 1 \ 2 \\ 7 \ 4 \ 1 \ 8 \ 5 \ 9 \ 7 \ 6 \ 5 \\ 8 \ 9 \ 0 \ 2 \ 0 \ 7 \ 7 \ 1 \ 8 \\ \mathbf{i} \ 0 \ 3 \ 8 \ 5 \ 7 \ 5 \ 6 \ 7 \ 1 \\ \mathbf{i} \ 1 \ 8 \ 6 \ 9 \ 4 \ 3 \ 6 \ 2 \ 4 \\ \mathbf{i} \ 3 \ 5 \ 5 \ 5 \ 1 \ 1 \ 5 \ 7 \ 7 \end{array}$
TABLE comparative.	à 67 fr. 45 c.	Argent effectif ou cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 3 & 4 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 6 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 4 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 3 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 7 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 4 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 1 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 8 & 2 & 5 & 7 & 9 & 6 & 8 \\ 2 & 9 & 6 & 5 & 1 & 5 & 9 & 3 & 6 \\ 4 & 4 & 4 & 7 & 7 & 3 & 9 & 0 & 4 \\ 5 & 9 & 5 & 0 & 3 & 1 & 8 & 7 & 2 \\ 7 & 4 & 1 & 2 & 8 & 9 & 8 & 4 & 0 \\ 8 & 8 & 9 & 5 & 4 & 7 & 8 & 0 & 8 \\ 1 & 0 & 5 & 7 & 8 & 0 & 5 & 7 & 7 & 6 \\ 1 & 1 & 8 & 6 & 0 & 6 & 3 & 7 & 4 & 4 \\ 1 & 3 & 3 & 4 & 5 & 2 & 1 & 7 & 1 & 2 \end{array}$

278	CHAP. XIII Cours of	les Rentes.
TABLE comparative.	à 67 fr. 50 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	1 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 8 1 4 8 1 4 8 2 9 6 2 9 6 2 9 6 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 9 2 5 9 2 5 9 2 7 4 0 7 4 0 7 4 0 8 8 8 8 8 8 8 8 1 0 5 7 0 3 7 0 3 6 1 1 8 5 1 8 5 1 8 4 1 3 5 3 3 5 3 3 3 3 2
TABLE comparative.	à 67 fr. 55 e.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 8 0 3 8 4 9 0 2 9 6 0 7 6 9 8 0 4 4 4 4 1 1 5 4 7 0 5 9 2 1 5 3 9 6 0 7 4 0 1 9 2 4 5 0 8 8 8 2 3 0 9 4 0 I 0 3 6 2 6 9 4 3 0 I 1 8 4 5 0 7 9 2 0 I 5 3 2 3 4 6 4 1 0
TABLE comparative.	à 57 fr. Co c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 7 9 2 8 9 9 4 2 9 5 8 5 7 9 8 8 4 4 3 7 8 6 9 8 2 5 9 1 7 1 5 9 7 6 7 3 9 6 4 4 9 7 0 8 8 7 5 7 3 9 6 4 1 0 3 5 5 0 2 9 5 8 1 1 8 3 4 3 1 9 5 2 1 5 3 1 3 6 0 9 4 6
TABLE comparative.	à 67 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 5 3 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 7 8 1 9 6 6 0 2 9 5 6 3 9 5 2 0 4 4 3 4 5 8 9 8 0 5 9 1 2 7 8 6 4 0 7 3 9 0 9 8 5 0 0 8 2 6 9 1 7 9 6 0 1 0 3 4 7 3 7 6 2 0 1 1 8 2 5 5 7 2 8 0 1 3 3 0 3 7 6 9 4 0
TABLE comparative.	à 67 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 7\ 7\ 1\ 0\ 4\ 8\ 7\\ 2\ 9\ 5\ 4\ 2\ 0\ 9\ 7\ 4\\ 4\ 4\ 5\ 1\ 5\ 1\ 4\ 6\ 1\\ 5\ 9\ 0\ 8\ 4\ 1\ 9\ 4\ 6\\ 7\ 7\ 8\ 5\ 5\ 2\ 4\ 5\ 5\\ 8\ 8\ 6\ 2\ 6\ 2\ 9\ 2\ 2\\ 1\ 0\ 5\ 5\ 9\ 7\ 5\ 4\ 0\ 9\\ 1\ 1\ 8\ 1\ 6\ 8\ 4\ 8\ 9\ 6\\ 1\ 5\ 2\ 9\ 3\ 9\ 4\ 5\ 8\ 5\\ \end{array}$

	CHAP. XIII. — Cours d	es Rentes. 279
TABLE comparative.	à 67 fr. 75 c.	Argent effectif eu cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 4 7 6 0 I 4 7 6 2 9 5 2 0 2 9 5 2 4 4 2 8 0 4 4 2 8 5 9 0 4 0 5 9 0 4 7 5 8 0 0 7 3 8 0 8 8 5 6 0 8 8 5 6 I 0 3 3 2 I 0 3 3 2 2 I 1 8 0 8 I 1 8 0 8 I 3 2 8 4 I 5 2 8 4
TABLE comparative.	à 67 fr. 80 c.	Argent ef actif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 4 7 4 9 2 6 2 5 2 9 4 9 8 5 2 5 0 4 4 2 4 7 7 8 7 5 5 8 9 9 7 0 5 0 0 7 3 7 4 6 5 1 2 5 8 4 9 5 5 7 5 0 I 0 3 2 4 4 8 3 7 5 I I 7 9 9 4 I 0 0 0 I 3 2 7 4 3 3 6 2 5
TABLE comparative.	à 67 fr. 85 c.	Argent effectif en cours de rentes.
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 5 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 7 5 8 3 9 5 6 2 9 4 7 6 7 8 7 2 4 4 2 1 5 1 8 0 8 5 8 9 5 3 5 7 4 4 7 3 6 9 1 9 6 8 0 8 8 4 3 0 3 6 1 6 1 0 3 1 6 8 7 5 5 2 1 1 7 9 0 7 1 4 8 8 1 3 2 6 4 5 5 4 2 4
TABLE comparative.	à 67 fr. 90 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 5 & 8 & 0 & 0 & 6 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 3 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 7 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 4 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 0 & 6 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 2 & 2 & 0 & 0 & 9 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 4 7 2 7 5 4 0 5 2 9 4 5 5 0 8 1 0 4 4 1 8 2 6 2 1 5 5 8 9 1 0 1 6 2 0 7 3 6 3 7 7 0 2 5 8 8 5 6 5 2 4 3 0 1 0 5 0 9 2 7 8 3 5 1 1 7 8 2 0 3 2 4 0 1 3 2 5 4 7 8 6 4 5  Argent effectif
comparative.	à 67 fr. 95 c.	en cours de reutes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 7 I 6 7 0 3 5 5 2 9 4 3 3 4 0 7 0 4 4 1 5 0 I I 0 5 5 6 8 8 6 6 8 I 4 0 7 5 5 8 3 5 I 7 5 8 8 3 0 0 2 2 I 0 I 0 3 0 I 6 9 2 4 5 I I 7 7 3 3 6 2 8 0 1 3 2 4 5 0 3 5 I 5

280	Снар. XIII. — Cours des	rentes.
TABLE comparative.	à 68 fr.	Argent cliectif en cours de reptes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 3 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} . $	1 4 7 0 5 8 8 2 4 2 9 4 1 1 7 6 4 8 4 4 1 1 7 6 4 7 2 5 8 8 2 5 5 2 9 6 7 5 5 2 9 4 1 2 0 8 8 2 5 5 2 9 4 4 1 0 2 9 4 1 1 7 6 8 1 1 7 6 4 7 0 5 9 2 1 5 2 5 5 2 9 4 1 6
TABLE comparative.	à 68 fr. o5 c.	Argent effectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 2 2 0 0 0 0 0 0 0	I 4 6 9 5 0 7 7 2 2 9 3 9 0 I 5 4 4 4 4 0 8 5 2 5 I 6 5 8 7 8 0 5 0 8 8 7 3 4 7 3 3 8 6 0 8 8 I 7 0 4 6 5 2 I 0 2 8 6 5 5 4 0 4 I I 7 5 6 0 6 I 7 6 I 3 2 2 5 5 6 9 4 8
TABLE comparative,	à 68 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 4 6 8 4 2 8 7 8 2 9 3 6 8 5 7 5 6 4 4 0 5 2 8 6 3 4 5 8 7 3 7 I 5 I 2 7 3 4 2 I 4 3 9 0 8 8 I 0 5 7 2 6 8 I 0 2 7 9 0 0 I 4 6 I I 7 4 7 4 3 0 2 4 I 3 2 I 5 8 5 9 0 2
d.311 comb rative	à 68 fr. 15 c.	Accent ditectif en coms de rentes.
1 1 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 9 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 6 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 \ 4 \ 6 \ 7 \ 5 \ 5 \ 1 \ 4 \ 5 \\ 2 \ 9 \ 3 \ 4 \ 7 \ 0 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 4 \ 4 \ 6 \ 2 \ 0 \ 5 \ 4 \ 2 \ 9 \\ 5 \ 8 \ 6 \ 9 \ 4 \ 0 \ 5 \ 7 \ 2 \\ 7 \ 3 \ 3 \ 6 \ 7 \ 5 \ 7 \ 1 \ 5 \\ 8 \ 8 \ 0 \ 4 \ 1 \ 0 \ 8 \ 5 \ 8 \\ \mathbf{I} \ 0 \ 2 \ 7 \ 1 \ 4 \ 6 \ 0 \ 0 \ 1 \\ 1 \ 1 \ 7 \ 3 \ 8 \ 8 \ 1 \ 1 \ 4 \ 4 \\ 1 \ 5 \ 2 \ 0 \ 6 \ 1 \ 6 \ 2 \ 8 \ 7 \end{array}$
TABLE comparative.	à 68 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 6 6 2 7 5 6 6 2 9 5 2 5 5 1 3 2 4 5 9 8 8 2 6 9 8 5 8 6 5 1 0 2 6 4 7 3 3 1 3 7 8 3 0 8 7 9 7 6 5 3 9 6 1 0 2 6 3 9 2 9 6 2 1 1 7 3 0 2 0 5 2 8 1 3 1 9 6 4 8 0 9 4

	and the second section of the second second section is a second s	
	Силр. XIII. — Cours do	es Rentes. 281
TABLE comparative.	à 68 fr. 25 c.	Argent eff-ctif en-cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 6 5 2 0 1 4 7 2 9 3 0 4 0 2 9 4 4 3 9 5 6 0 4 4 1 5 3 6 0 8 0 5 8 8 7 3 2 6 0 0 7 3 5 8 7 9 1 2 9 8 8 2 1 0 2 5 6 4 1 0 2 9 1 1 7 2 1 6 1 1 7 6 1 3 1 8 6 8 1 3 2 3
TABLE comparative.	à 68 fr. 30 c.	en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 4 6 4 I 2 8 8 4 2 9 2 8 2 5 7 6 8 4 3 9 2 3 8 6 5 2 5 8 5 6 5 I 5 5 6 7 3 2 0 6 4 4 2 0 8 7 8 4 7 7 3 0 4 I 0 2 4 8 9 0 I 8 8 I I 7 I 3 0 5 0 7 2 I 3 I 7 7 I 5 9 5 6
TABLE. comparative.	à 68 fr. 35 c.	Argent effect i en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 4 6 3 0 5 7 7 9 2 9 2 6 I I 5 5 8 4 3 8 9 I 7 5 5 7 5 8 5 2 2 3 I I 6 7 3 I 5 2 8 8 9 5 8 7 7 8 5 4 6 7 4 I 0 2 4 I 4 0 4 5 3 I I 7 0 4 4 6 2 5 2 I 3 I 6 7 5 2 0 I I
TABLE comparative.	à 68 fr. 40 c.	Argent effectif ou cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 3 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 1 9 8 8 5 0 2 9 2 5 9 7 6 6 0 4 5 8 5 9 6 4 9 0 5 8 4 7 9 5 5 2 0 7 3 0 9 9 4 1 5 0 8 7 7 1 9 2 9 8 0 1 0 2 5 5 9 1 8 1 0 1 1 6 9 5 9 0 6 4 0 1 3 1 5 7 8 9 4 7 0
TABLE comparative.	à 68 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0. 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 6\ 0\ 9\ 2\ 0\ 3\ 8 \\ 2\ 9\ 2\ 1\ 8\ 4\ 0\ 7\ 6 \\ 4\ 3\ 8\ 2\ 7\ 6\ 1\ 1\ 4 \\ 5\ 8\ 4\ 5\ 6\ 8\ 1\ 5\ 2 \\ 7\ 5\ 0\ 4\ 6\ 0\ 1\ 9\ 0 \\ 8\ 7\ 6\ 5\ 5\ 2\ 2\ 2\ 8 \\ 1\ 0\ 2\ 2\ 6\ 4\ 4\ 2\ 6\ 6 \\ 1\ 1\ 6\ 8\ 7\ 3\ 6\ 3\ 0\ 4 \\ 1\ 3\ 1\ 4\ 8\ 2\ 8\ 3\ 4\ 2 \end{array}$

282	CHAP. XIII. — Cours de	es Rentes.
comparative:	à 68 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 4 5 9 8 5 4 0 1 2 9 1 9 7 0 8 0 2 4 3 7 9 5 6 2 0 3 5 8 3 9 4 1 6 0 4 7 2 9 9 2 7 0 0 5 8 7 5 9 1 2 4 0 6 1 0 2 1 8 9 7 8 0 7 1 0 6 7 8 8 3 2 0 8 1 5 1 5 8 6 8 6 0 9
TABLE comparative.	à 68 fr. 55 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 5 8 7 8 9 2 0 2 9 1 7 5 7 8 4 0 4 3 7 6 3 6 7 6 0 5 8 3 5 1 5 6 8 0 7 2 9 3 9 4 6 0 0 8 7 5 2 7 3 5 2 0 1 0 2 1 1 5 2 4 4 0 1 1 6 7 0 3 1 3 6 0 1 3 1 2 9 1 0 2 8 0
TABLE commarative.	à 68 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 7 7 2 5 9 5 2 9 I 5 4 5 I 9 0 4 3 7 3 I 7 7 8 5 5 8 3 0 9 0 3 8 0 7 2 8 8 6 2 9 7 5 8 7 4 6 3 5 5 7 0 1 0 2 0 4 0 8 I 6 5 1 I 6 6 I 8 0 7 6 0 1 3 I I 9 5 3 3 5 5
TABLE comparative.	à 68 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c} 1 \ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 2 \ 7 \ 4 \ 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 1 \ 1 \ 9 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 4 \ 9 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 8 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 2 \ 3 \ 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 6 \ 1 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 9 \ 8 \ 4 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 5 \ 5 \ 7 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array} $	1 4 5 6 6 6 4 2 4 2 9 1 5 3 2 8 4 8 4 5 6 9 9 9 2 7 2 5 2 2 6 6 5 6 9 6 7 2 8 3 5 2 1 2 0 8 7 3 9 9 8 5 4 4 1 0 1 9 6 6 4 9 6 8 1 1 6 5 3 3 1 3 9 2 1 3 1 0 9 9 7 8 1 6
TABLE comparative.	à 68 fr. 70 c.	Argent effectif en cours-de revies.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 2 0 0 0 0	1 5 7 4 0 0 0 0 0 0 0 2 7 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 5 6 0 4 0 8 2 9 1 1 2 0 8 1 6 4 3 6 6 8 1 2 2 4 5 8 2 2 4 1 6 5 2 7 2 7 8 0 2 0 4 0 8 7 5 5 6 2 4 4 8 1 0 1 8 9 2 2 8 5 6 1 1 6 4 4 8 3 2 6 4 J 5 1 0 0 4 3 6 7 2

	Снар. XIII. — Cours des	Rentes. 283
TABLE comparative.	à 68 fr. 75 c.	Argent effectió en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 4 5 4 5 4 6 4 6 2 9 0 9 0 9 0 9 0 9 2 4 3 6 5 6 5 6 3 8 5 8 1 8 1 8 1 8 1 8 4 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 5 0 8 7 2 7 7 2 7 2 7 2 7 2 7 6 1 0 1 8 1 8 1 8 2 2 1 1 6 3 6 5 6 5 6 5 6 8 1 3 0 9 0 9 0 9 0 9 1 4
TABLE comparative.	à 68 fr. 80 c.	Argent effectit en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 3 4 8 8 5 7 2 9 0 6 9 7 6 7 4 4 3 6 0 4 6 5 1 1 5 8 1 5 9 5 5 4 8 7 2 6 7 4 4 1 8 5 8 7 2 0 9 3 0 2 2 1 0 1 7 4 4 1 8 5 9 1 1 6 2 7 9 0 6 9 6 1 5 0 8 1 5 9 5 3 3
TASLE comparative.	à 68 fr. 85 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 7 7 0 0 0 0 0 0 0 2 7 5 4 0 0 0 0 0 0 0 4 1 3 1 0 0 0 0 0 0 0 5 5 0 8 0 0 0 0 0 0 0 6 8 2 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 5 & 2 & 4 & 5 & 2 & 8 & 2 \\ 2 & 9 & 0 & 4 & 8 & 6 & 5 & 6 & 4 \\ 4 & 3 & 5 & 7 & 2 & 9 & 8 & 4 & 6 \\ 5 & 8 & 0 & 9 & 7 & 5 & 1 & 2 & 8 \\ 7 & 2 & 6 & 2 & 1 & 6 & 4 & 1 & 0 \\ 8 & 7 & 1 & 4 & 5 & 9 & 6 & 9 & 2 \\ 1 & 0 & 1 & 6 & 7 & 0 & 2 & 9 & 7 & 4 \\ 1 & 1 & 6 & 1 & 9 & 4 & 6 & 2 & 5 & 6 \\ 1 & 3 & 0 & 7 & 1 & 8 & 9 & 5 & 3 & 8 \end{array}$
TABLE comparative.	à 68 fr. 90 c.	Argent effectif en cows de rentes
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 5 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 0 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 4 5 1 5 7 8 8 1 2 9 0 2 7 5 7 6 2 4 5 5 4 1 5 6 4 3 5 8 0 5 5 1 5 2 4 7 2 5 6 8 9 4 0 5 8 7 0 8 2 7 2 8 6 1 0 1 5 9 6 5 1 6 7 1 1 6 1 1 0 3 0 4 8 1 5 0 6 2 4 0 9 2 9
TABLE comparative.	à 68 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de reutes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 0 3 2 6 5 2 2 9 0 0 6 5 2 6 4 4 5 5 0 9 7 8 9 6 5 8 0 1 3 0 5 2 8 7 2 5 1 6 3 1 6 0 8 7 0 1 9 5 7 9 2 1 0 1 5 2 2 8 4 2 4 1 1 6 0 2 6 1 0 5 6 1 5 0 5 2 9 3 6 8 8

284	Снар. XIII. — Cours des	Rentes.
TABLE comparative.	à 69 fr.	Argent effectif en cours des rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 4 9 2 7 5 3 6 2 8 9 8 5 5 0 7 2 4 5 4 7 8 2 6 0 8 5 7 9 7 1 0 1 4 4 7 2 4 6 5 7 6 8 0 8 6 9 5 6 5 2 1 6 1 0 1 4 4 9 2 7 5 2 1 1 5 9 4 2 0 2 8 8 1 3 0 4 5 4 7 8 2 4
TABLE comparative.	à 69 fr. 05 c.	Avgent effectif on cones de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 4 8 2 2 5 9 2 2 8 9 6 4 5 1 8 4 4 5 4 4 6 7 7 7 6 5 7 9 2 9 0 3 6 8 7 2 4 1 1 2 9 6 0 8 6 8 9 5 5 5 5 2 1 0 1 5 7 5 8 1 4 4 1 1 5 8 5 8 0 7 3 6 1 3 0 5 4 0 3 3 2 8
TABLE comparative.	à 69 fr. 10 c.	Argent effectif a cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 4 7 1 7 8 0 0 0 2 8 9 4 5 5 6 0 0 0 4 5 4 1 5 3 4 0 0 0 5 7 8 8 7 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
TABLE comparative.	à 69 fr. 15 c.	Argent effectif en comes de renies.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 3 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 6 6 0 0 0 0 0 0 0 6 1 2 4 4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 4 6 1 3 1 6 0 2 8 9 2 2 6 3 2 0 4 5 3 8 3 9 4 8 0 5 7 3 4 5 2 6 4 0 7 2 3 0 6 5 8 0 0 8 6 7 6 7 8 9 6 0 1 0 1 2 2 9 2 1 2 0 1 1 5 6 9 0 5 2 8 0 1 5 0 1 5 1 8 4 4 0
TABLE comparative.	à 69 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 4 0 0 0 0 0 0 0 2 7 6 8 0 0 0 0 0 0 0 4 1 5 2 0 0 0 0 0 0 0 6 5 5 3 6 0 0 0 0 0 0 0 6 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 4 5 0 8 6 7 I 2 8 9 0 I 7 5 4 2 4 5 5 5 2 6 0 I 5 5 7 8 0 3 4 6 8 4 7 2 2 5 4 5 3 5 5 8 6 7 0 5 2 0 2 6 1 0 I I 5 6 0 6 9 7 I I 5 6 0 6 9 5 6 8 I 3 0 0 5 7 8 0 3 9

	Снар. XIII. — Cours des R	lentes. 285
TABLE comparative.	à 69 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 4 1 0 4 5 5 2 2 8 8 8 0 8 6 6 4 4 3 5 2 1 2 9 9 6 5 7 7 6 1 7 5 2 8 7 2 2 0 2 1 6 6 0 8 6 6 4 2 5 9 9 2 1 0 1 0 8 5 0 5 2 4 1 1 5 5 2 3 4 6 5 6 1 2 9 9 6 5 8 9 8 8
TABLE comparative.	à 69 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 3 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 3 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 0 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 4 & 5 & 0 & 0 & 1 & 4 & 4 \\ 2 & 8 & 8 & 6 & 0 & 0 & 2 & 8 & 8 \\ 4 & 5 & 2 & 9 & 0 & 0 & 4 & 5 & 2 \\ 5 & 7 & 7 & 2 & 0 & 0 & 5 & 7 & 6 \\ 7 & 2 & 1 & 5 & 0 & 0 & 7 & 2 & 0 \\ 8 & 6 & 5 & 8 & 0 & 0 & 8 & 6 & 4 \\ 1 & 0 & 1 & 0 & 1 & 0 & 1 & 1 & 5 & 2 \\ 1 & 2 & 9 & 8 & 7 & 0 & 1 & 2 & 9 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.	à 0g fr. 35 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 3 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 6 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 9 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 0 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 8 & 3 & 0 & 0 & 0 & 6 \end{bmatrix} $	1 4 4 1 9 6 1 0 7 2 8 8 3 9 2 2 1 4 4 3 2 5 8 8 3 2 1 5 7 6 7 8 4 4 2 8 7 2 0 9 8 0 5 3 5 8 6 5 1 7 6 6 4 2 1 0 0 9 3 7 2 7 4 9 1 1 5 3 5 6 8 3 5 6 1 2 9 7 7 6 4 9 6 3
TABLE comparative.	à C9 fr. 40 c.	Argent (flectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 8 0 0 0 0 0 0 0 2 7 7 6 0 0 0 0 0 0 0 4 H 6 4 0 0 0 0 0 0 5 5 5 2 0 0 0 0 0 0 0 6 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 4 4 0 9 2 2 I 9 2 8 8 1 8 4 4 3 8 4 5 2 2 7 6 6 5 7 5 7 6 3 6 8 8 7 6 7 2 0 4 6 1 0 9 5 8 6 4 5 5 3 5 1 4 I 0 0 8 6 4 5 5 3 5 I I 5 2 7 3 7 7 5 2 I 2 9 6 8 2 9 9 7 I
TABLE comparative.	à 69 fr. 45 c.	Argent effectif en c. ues de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 9 8 8 4 8 1 2 8 7 9 7 6 9 6 2 4 3 1 9 6 5 4 4 3 5 7 5 9 5 3 9 2 4 7 1 9 9 4 2 4 0 5 8 6 3 9 5 0 8 8 6 I 0 0 7 9 1 9 3 6 7 I 1 5 1 9 0 7 8 4 8 I 2 9 5 8 9 6 3 2 9

286	Снар. XIII. — Cours des F	Rentes.
TABLE comparative.	à 69 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 4 3 8 8 4 8 9 2 2 8 7 7 6 9 7 8 4 4 3 I 6 5 4 6 7 6 5 7 5 5 5 9 5 6 8 7 I 9 4 2 4 4 6 0 8 6 3 3 0 9 3 5 2 I 0 0 7 I 9 4 2 4 4 I I 5 I 0 7 9 I 3 6 I 2 9 4 9 6 4 0 2 8
TABLE comparative.	à 69 fr. 55 <b>c.</b>	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 9 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 3 7 8 1 4 5 2 2 8 7 5 6 2 9 0 4 4 3 1 3 4 4 3 5 6 5 7 5 1 2 5 8 0 8 7 1 8 9 0 7 2 6 0 8 6 2 6 8 8 7 1 2 1 0 0 6 4 7 0 1 6 4 1 1 5 0 2 5 1 6 1 6 1 2 9 4 0 3 3 0 6 8
TABLE comparative.	à 69 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0,0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	1 5 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 3 6 7 8 1 6 1 2 8 7 3 5 6 3 2 2 4 5 1 0 3 4 4 8 3 5 7 4 7 1 2 6 4 4 7 1 8 5 9 0 8 0 5 8 6 2 0 6 8 9 6 6 1 0 0 5 7 4 7 1 2 7 1 1 4 9 4 2 5 2 8 8 1 2 9 3 1 0 5 4 4 9
TABLE compositive.	à 69 fr. 65 c.	Argent effortif en cours de rentes.
1 0 6 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 9 3 0 0 0 0 0 0 0 2 7 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 5 5 7 5 0 1 8 2 8 7 1 5 0 0 5 6 4 3 0 7 2 5 0 5 4 5 7 4 5 0 0 0 7 2 7 1 7 8 7 5 0 9 0 8 6.1 4 5 0 1 0 8 1 0 0 5 0 2 5 1 2 6 1 1 4 8 6 0 0 1 4 4 1 2 9 2 1 7 5 1 6 2
TABLE comparative,	à 69 fr. 70 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 4 7 2 0 2 5 2 8 6 9 4 4 0 4 6 4 5 0 4 1 6 0 6 9 5 7 5 8 8 8 0 9 2 7 1 7 3 6 0 1 1 5 8 6 0 8 3 2 1 5 8 1 0 0 4 3 0 4 1 6 1 1 1 4 7 7 7 6 1 8 4 1 2 9 1 2 4 8 2 0 7

	Снар. XIII. — Cours с	les Rentes. 287
TABLE comparative.	à 69 fr. 75 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 69 fr. 80 c.	Argent effect f en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 2 7 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 3 2 6 6 4 7 6 2 8 6 5 5 2 9 5 2 4 2 9 7 9 9 4 2 8 5 7 3 0 6 5 9 0 4 7 1 6 3 3 2 3 8 0 8 5 9 5 9 8 8 5 6 1 0 0 2 8 6 5 5 3 2 1 1 4 6 1 3 1 8 0 8 1 2 8 9 5 9 8 2 8 4
TABLE comparative.	à 69 fr. 85 c.	Argent effect.f en coues de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 5 1 6 5 9 2 5 2 8 6 5 2 7 8 4 6 4 2 9 4 9 1 7 6 9 5 7 2 6 5 5 6 9 2 7 1 5 8 1 9 6 1 5 8 5 8 9 8 3 5 5 8 1 0 0 2 1 4 7 4 6 1 1 1 4 5 5 1 1 3 8 4 1 2 8 8 4 7 5 3 0 7
TABLE comparative.	à 69 fr. 90 c.	Argent eli etti en conrs de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 5 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 9 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 1 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 0\ 6\ 1\ 5\ 1\ 6\\ 2\ 8\ 6\ 1\ 2\ 5\ 0\ 5\ 2\\ 4\ 2\ 9\ 1\ 8\ 4\ 5\ 4\ 8\\ 5\ 7\ 2\ 2\ 4\ 6\ 0\ 6\ 4\\ 7\ 1\ 5\ 5\ 0\ 7\ 5\ 8\ 0\\ 8\ 5\ 8\ 5\ 6\ 9\ 0\ 9\ 6\\ 1\ 0\ 0\ 1\ 4\ 5\ 0\ 6\ 1\ 2\\ 1\ 1\ 4\ 4\ 4\ 9\ 2\ 1\ 2\ 8\\ 1\ 2\ 8\ 7\ 5\ 5\ 5\ 6\ 4\ 4\\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 69 fr. 95 c.	Argent elfectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 9 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 7 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 9 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 9 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 1 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 9 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 2\ 9\ 5\ 9\ 2\ 5\ 7 \\ 2\ 8\ 5\ 9\ 1\ 8\ 5\ 1\ 4 \\ 4\ 2\ 8\ 8\ 7\ 7\ 7\ 7\ 1 \\ 5\ 7\ 1\ 8\ 5\ 7\ 0\ 2\ 8 \\ 7\ 1\ 4\ 7\ 9\ 6\ 2\ 8\ 5 \\ 8\ 5\ 7\ 7\ 5\ 5\ 5\ 4\ 2 \\ 1\ 0\ 0\ 0\ 7\ 1\ 4\ 7\ 9\ 9 \\ 1\ 1\ 4\ 3\ 6\ 7\ 4\ 0\ 5\ 6 \\ 1\ 2\ 8\ 6\ 6\ 3\ 5\ 5\ 1\ 5 \end{array}$

288	Снар. XIII. — Cours des I	Rentes.
TABLE comparative.	à 70 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \\ 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 9 \\ 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 2 \\ 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 5 \\ 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 8 \\ 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 1 \\ 1 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 4 \\ 1 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.	à 70 fr. 05 c.	Argent directif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 70 fr. to c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 2 & 6 & 5 & 5 & 5 & 5 & 2 \\ 2 & 3 & 5 & 5 & 0 & 6 & 7 & 0 & 4 \\ 4 & 2 & 7 & 9 & 6 & 0 & 0 & 5 & 6 \\ 5 & 7 & 0 & 6 & 1 & 5 & 4 & 0 & 8 \\ 7 & 1 & 5 & 2 & 6 & 6 & 7 & 6 & 0 \\ 8 & 5 & 5 & 9 & 2 & 0 & 1 & 1 & 2 \\ 9 & 9 & 8 & 5 & 7 & 5 & 4 & 6 & 4 \\ I & 1 & 4 & 1 & 2 & 2 & 6 & 8 & 1 & 6 \\ 1 & 2 & 8 & 5 & 8 & 8 & 0 & 1 & 6 & 8 \end{array}$
, TABLE comparative,	à 70 fr. 15 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 6 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 0 5 0 0 0 0 0 0 0 2 8 0 6 0 0 0 0 0 0 0 4 2 0 9 0 0 0 0 0 0 0 5 6 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 2 & 5 & 5 & 1 & 6 & 7 & 5 \\ 2 & 8 & 5 & 1 & 0 & 5 & 5 & 5 & 0 \\ 4 & 2 & 7 & 6 & 5 & 5 & 0 & 2 & 5 \\ 5 & 7 & 6 & 2 & 0 & 6 & 7 & 0 & 0 \\ 7 & 1 & 2 & 7 & 5 & 8 & 5 & 7 & 5 \\ 8 & 5 & 5 & 5 & 1 & 0 & 0 & 5 & 0 \\ 9 & 9 & 7 & 8 & 6 & 1 & 7 & 2 & 5 \\ I & 1 & 4 & 0 & 4 & 1 & 5 & 4 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 8 & 2 & 9 & 6 & 5 & 0 & 7 & 5 \end{array}$
TAPLE comparative.	à 70 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 0 4 0 0 0 0 0 0 0 2 8 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 2 & 4 & 5 & 0 & 1 & 4 & 2 \\ 2 & 8 & 4 & 9 & 0 & 0 & 2 & 8 & 4 \\ 4 & 2 & 7 & 5 & 5 & 0 & 4 & 2 & 6 \\ 5 & 6 & 9 & 8 & 0 & 0 & 5 & 6 & 8 \\ 7 & 1 & 2 & 2 & 5 & 0 & 7 & 1 & 0 \\ 8 & 5 & 4 & 7 & 0 & 0 & 8 & 5 & 2 \\ 9 & 9 & 7 & 1 & 5 & 0 & 9 & 9 & 4 \\ 1 & 1 & 5 & 9 & 6 & 0 & 1 & 1 & 5 & 6 \\ 1 & 2 & 8 & 2 & 0 & 5 & 1 & 2 & 7 & 8 \end{array}$

	Сиар. XIII. — Cours d	es Rentes. 289
TABLE comparative.	à 70 fr. 25 c.	Argeut effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 2 3 4 8 7 5 4 2 8 4 6 9 7 5 0 8 4 2 7 0 4 6 2 6 2 5 6 9 3 9 5 0 1 6 7 1 1 7 4 3 7 7 0 8 5 4 0 9 2 5 2 4 9 9 6 4 4 1 2 7 8 I 1 3 8 7 9 0 0 3 2 1 2 8 1 1 3 8 7 8 6
TABLE comparative.	à 70 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 2 2 4 7 5 1 1 2 8 4 4 9 5 0 2 2 4 2 6 7 4 2 5 5 5 5 6 8 9 9 0 0 4 4 7 1 1 2 3 7 5 5 5 8 5 3 4 8 5 9 6 6 9 9 5 7 3 2 5 7 7 1 1 5 7 9 8 0 0 8 8 1 2 8 0 2 2 7 5 9 9
TABLE comparative.	à 70 fr. 35 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 2 1 4 6 4 1 1 2 8 4 2 9 2 8 2 2 4 2 6 4 3 9 2 3 5 5 6 8 5 8 5 6 4 4 7 1 0 7 3 2 0 5 5 8 5 2 8 7 8 4 6 6 9 9 5 0 2 4 8 7 7 1 1 5 7 1 7 1 2 8 8 1 2 7 9 3 1 7 6 9 9
TABLE comparative.	à 70 fr. 40 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 2 0 4 5 4 5 5 2 8 4 0 9 0 9 1 0 4 2 6 1 5 6 5 6 5 5 6 8 1 8 1 8 2 0 7 1 0 2 2 7 2 7 5 8 5 2 2 7 2 7 5 0 9 9 4 3 1 8 1 8 5 1 1 3 6 5 6 5 6 4 0 1 2 7 8 4 0 9 0 9 5
TABLE comparative.	à 70 fr. 45 c.	Argent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 4 9 4 4 6 4 2 2 8 3 8 8 9 2 8 4 4 2 5 8 3 3 9 2 6 5 6 7 7 7 8 5 6 8 7 0 9 7 2 5 2 1 0 8 5 1 6 6 7 8 5 2 9 9 3 6 1 2 4 9 4 1 1 3 5 5 5 5 7 1 5 6 1 2 7 7 5 0 1 7 7 8

290	Силр. XIII. — Cours de	es Rentes.
TABLE comparative.	à 70 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 1 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	1 4 1 8 4 3 9 7 2 2 8 3 6 8 7 9 4 4 4 2 5 5 5 1 9 1 6 5 6 7 5 7 5 8 8 8 7 0 9 2 1 9 8 6 0 8 5 1 0 6 5 8 5 2 9 9 2 9 0 7 8 0 4 I I 3 4 7 5 1 7 7 6 1 2 7 6 5 9 5 7 4 8
TABLE comparative.	à 70 fr. 55 c.	Argent effectif en-cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,	à 70 fr. 60 c.	Argent effectit en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 1 6 4 5 0 5 9 2 8 5 2 8 6 1 1 8 4 2 4 9 2 9 1 7 7 5 6 6 5 7 2 2 5 6 7 0 8 2 1 5 2 9 5 8 4 9 8 5 8 5 5 4 9 9 1 5 0 1 4 1 5 1 1 3 5 1 4 4 4 7 2 1 2 7 4 7 8 7 5 5 1
TABLE comparative.	à 70 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 4 \ 1 \ 5 \ 4 \ 2 \ 8 \ 1 \ 7 \\ 2 \ 8 \ 5 \ 0 \ 8 \ 5 \ 6 \ 5 \ 4 \\ 4 \ 2 \ 4 \ 6 \ 2 \ 8 \ 4 \ 5 \ 1 \\ 5 \ 6 \ 6 \ 1 \ 7 \ 1 \ 2 \ 6 \ 8 \\ 7 \ 0 \ 7 \ 7 \ 1 \ 4 \ 0 \ 8 \ 5 \\ 8 \ 4 \ 9 \ 2 \ 5 \ 6 \ 9 \ 0 \ 2 \\ 9 \ 9 \ 0 \ 7 \ 9 \ 9 \ 7 \ 1 \ 9 \\ 1 \ 1 \ 5 \ 2 \ 3 \ 4 \ 2 \ 5 \ 5 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 7 \ 3 \ 8 \ 5 \ 5 \ 5 \end{array}$
TABLE comparative.	à 70 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 1 & 4 & 4 & 2 & 7 & 1 & 6 \\ 2 & 8 & 2 & 8 & 8 & 5 & 4 & 5 & 2 \\ 4 & 2 & 4 & 5 & 2 & 8 & 1 & 4 & 8 \\ 5 & 6 & 5 & 7 & 7 & 0 & 8 & 6 & 4 \\ 7 & 0 & 7 & 2 & 1 & 3 & 5 & 8 & 0 \\ 8 & 4 & 8 & 6 & 5 & 6 & 2 & 9 & 6 \\ 9 & 9 & 0 & 0 & 9 & 9 & 0 & 1 & 2 \\ 1 & 1 & 3 & 1 & 5 & 4 & 1 & 7 & 2 & 8 \\ 1 & 2 & 7 & 2 & 9 & 8 & 4 & 4 & 4 & 4 \end{array}$

THE PROPERTY OF STATES AND STATES BANK TANKED AND THE PROPERTY OF STATES

	CHAP. XIII. — Cours des l	Rentes. 291
TABLE comparative.	à 70 fr. 75 c.	Arg nt effectif en cours de centes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 3 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 4 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 7 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 4 1 5 4 2 7 5 6 2 8 2 6 8 5 5 1 2 4 2 4 0 2 8 2 6 8 5 6 5 5 7 1 0 2 4 7 0 6 7 1 3 7 8 0 8 4 8 0 5 6 5 5 6 9 8 9 3 9 9 2 9 2 1 1 5 0 7 4 2 0 4 8 1 2 7 2 0 8 4 8 0 4
TABLE comparative.	à 70 fr. 80 c.	Argent effectif en come de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 1 2 4 2 9 3 8 2 8 2 4 8 5 8 7 6 4 2 5 7 2 8 8 1 4 5 6 4 9 7 1 7 5 2 7 6 6 2 1 4 6 9 0 8 4 7 4 5 7 6 2 8 9 8 8 7 0 0 5 6 6 1 1 2 9 9 4 5 5 0 4 1 2 7 1 1 8 6 4 4 2
TABLE comparative.	à 70 fr. 85 c.	Arg at effectif on cours do rectes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 4 1 1 4 3 2 6 0 2 8 2 2 8 6 5 2 0 4 2 5 4 2 9 7 8 0 5 6 4 5 7 5 0 4 0 7 0 5 7 1 6 5 0 0 8 4 6 8 5 9 5 6 0 9 8 8 0 0 2 8 2 0 1 1 2 9 1 4 6 0 8 0 1 2 7 0 2 8 9 5 4 0
TABLE comparative.	à 70 fr. 90 c.	Argent effectif on considerentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 4 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 6 \\ 5 & 6 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 7 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 1 & 0 & 4 & 5 & 7 & 2 & 4 \\ 2 & 8 & 2 & 0 & 8 & 7 & 4 & 4 & 8 \\ 4 & 2 & 5 & 1 & 5 & 1 & 1 & 7 & 2 \\ 5 & 0 & 4 & 1 & 7 & 4 & 3 & 9 & 6 \\ 7 & 0 & 5 & 2 & 1 & 8 & 6 & 2 & 0 \\ 8 & 4 & 6 & 2 & 6 & 2 & 3 & 4 & 4 \\ 9 & 8 & 7 & 3 & 0 & 6 & 0 & 6 & 8 \\ I & 1 & 2 & 8 & 5 & 4 & 9 & 7 & 9 & 2 \\ 1 & 2 & 6 & 9 & 3 & 9 & 3 & 5 & 1 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.	à 70 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 4 0 9 4 4 3 2 7 2 8 1 8 8 8 6 5 4 4 2 2 8 3 2 9 8 1 5 6 3 7 7 7 3 0 8 7 0 4 7 2 1 6 3 5 8 4 5 6 6 5 9 6 2 9 8 6 6 1 0 2 8 9 1 1 2 7 5 5 4 6 1 6 1 2 6 8 4 9 8 9 4 3

A DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY O

292	CHAP. XIII. — Cours des	Rentes.
TABLE comparative.	à 71 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 3 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 6 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 71 fr. 05 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I 4 0 7 4 5 9 5 4 2 8 I 4 9 I 9 0 8 4 2 2 2 3 7 8 6 2 5 6 2 9 8 3 8 I 6 7 0 3 7 2 9 7 7 0 8 4 4 4 7 5 7 2 4 9 8 5 2 2 I 6 7 8 I I 2 5 9 6 7 6 5 2 I 2 6 6 7 I 3 5 8 6
tgu o dive.	à 7 t fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 9 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TARLE comparative.	à 71 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 0\ 5\ 4\ 8\ 1\ 3\ 8 \\ 2\ 8\ 1\ 0\ 9\ 6\ 2\ 7\ 6 \\ 4\ 2\ 1\ 6\ 4\ 4\ 4\ 4\ 4\ 4 \\ 5\ 6\ 2\ 1\ 9\ 2\ 5\ 5\ 2 \\ 7\ 0\ 2\ 7\ 4\ 0\ 6\ 9\ 0 \\ 8\ 4\ 3\ 2\ 8\ 8\ 2\ 8 \\ 9\ 8\ 3\ 8\ 3\ 6\ 9\ 6\ 6 \\ 1\ 1\ 2\ 4\ 3\ 8\ 5\ 1\ 0\ 4 \\ 1\ 2\ 6\ 4\ 9\ 5\ 5\ 2\ 4\ 2 \end{array}$
9 () () () ()  1ABLE  comparative.	à 71 fr. 20 c.	Argent effectal en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 2 4 0 0 0 0 0 0 0 2 8 4 8 0 0 0 0 0 0 0 4 2 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 \ 4 \ 0 \ 4 \ 4 \ 9 \ 4 \ 5 \ 8 \\ 2 \ 8 \ 0 \ 8 \ 9 \ 8 \ 8 \ 7 \ 6 \\ 4 \ 2 \ 1 \ 5 \ 4 \ 8 \ 1 \ 4 \\ 5 \ 6 \ 1 \ 7 \ 9 \ 7 \ 7 \ 5 \ 2 \\ 7 \ 0 \ 2 \ 2 \ 4 \ 7 \ 1 \ 9 \ 0 \\ 8 \ 4 \ 2 \ 6 \ 9 \ 6 \ 6 \ 2 \ 8 \\ 9 \ 8 \ 5 \ 1 \ 4 \ 6 \ 0 \ 6 \ 6 \\ 1 \ 1 \ 2 \ 5 \ 5 \ 9 \ 5 \ 5 \ 0 \ 4 \\ 1 \ 2 \ 6 \ 4 \ 6 \ 4 \ 4 \ 9 \ 4 \ 2 \end{array}$

TABLE comparative.	à 71 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 4 \ 0 \ 5 \ 5 \ 0 \ 8 \ 7 \ 7 \\ 2 \ 8 \ 0 \ 7 \ 0 \ 1 \ 7 \ 5 \ 4 \\ 4 \ 2 \ 1 \ 0 \ 5 \ 2 \ 6 \ 5 \ 1 \\ 5 \ 6 \ 1 \ 4 \ 0 \ 5 \ 5 \ 0 \ 8 \\ 7 \ 0 \ 1 \ 7 \ 5 \ 4 \ 5 \ 8 \ 5 \\ 8 \ 4 \ 2 \ 1 \ 0 \ 5 \ 2 \ 6 \ 2 \\ 9 \ 8 \ 2 \ 4 \ 5 \ 6 \ 1 \ 5 \ 9 \\ 1 \ 1 \ 2 \ 2 \ 8 \ 0 \ 7 \ 0 \ 1 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 6 \ 3 \ 1 \ 5 \ 7 \ 8 \ 9 \ 5 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 71 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 0\ 2\ 5\ 2\ 4\ 5\ 4 \\ 2\ 8\ 0\ 5\ 0\ 4\ 9\ 0\ 8 \\ 4\ 2\ 0\ 7\ 5\ 7\ 5\ 6\ 2 \\ 5\ 6\ 1\ 0\ 0\ 9\ 8\ 1\ 6 \\ 7\ 0\ 1\ 2\ 6\ 2\ 2\ 7\ 0 \\ 8\ 4\ 1\ 5\ 1\ 4\ 7\ 2\ 4 \\ 9\ 8\ 1\ 7\ 6\ 7\ 1\ 7\ 8 \\ 1\ 1\ 2\ 2\ 0\ 1\ 9\ 6\ 3\ 2 \\ 1\ 2\ 6\ 2\ 2\ 7\ 2\ 0\ 8\ 6 \end{array}$
TABLE comparative.	à 51 fr. 35 c.	Argent el ectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 2 7 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 4 & 0 & 1 & 5 & 4 & 1 & 7 & 0 \\ 2 & 8 & 0 & 5 & 0 & 8 & 5 & 4 & 0 \\ 4 & 2 & 0 & 4 & 6 & 2 & 5 & 1 & 0 \\ 5 & 6 & 0 & 6 & 1 & 6 & 6 & 8 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 7 & 7 & 0 & 8 & 5 & 0 \\ 8 & 4 & 0 & 9 & 2 & 5 & 0 & 2 & 0 \\ 9 & 8 & 1 & 0 & 7 & 9 & 1 & 9 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 1 & 2 & 3 & 3 & 5 & 6 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 1 & 3 & 8 & 7 & 5 & 5 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.	à 71 fr. 40 c.	Argent cheefd on cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 4 \ 0 \ 0 \ 5 \ 6 \ 0 \ 2 \ 2 \\ 2 \ 8 \ 0 \ 1 \ 1 \ 2 \ 0 \ 4 \ 4 \\ 4 \ 2 \ 0 \ 1 \ 6 \ 8 \ 0 \ 6 \ 6 \\ 5 \ 6 \ 0 \ 2 \ 2 \ 4 \ 0 \ 8 \ 8 \\ 7 \ 0 \ 0 \ 2 \ 8 \ 0 \ 1 \ 1 \ 0 \\ 8 \ 4 \ 0 \ 3 \ 3 \ 6 \ 1 \ 3 \ 2 \\ 9 \ 8 \ 0 \ 3 \ 9 \ 2 \ 1 \ 5 \ 4 \\ 1 \ 1 \ 2 \ 0 \ 4 \ 4 \ 8 \ 1 \ 7 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 6 \ 0 \ 5 \ 0 \ 4 \ 1 \ 9 \ 8 \end{array}$
TABLE comparative.	à 71 fr. 45 c.	Argent effectif en Coars de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 9 \; 9 \; 5 \; 8 \; 0 \; 1 \; 3 \\ 2 \; 7 \; 9 \; 9 \; 1 \; 6 \; 0 \; 2 \; 6 \\ 4 \; 1 \; 9 \; 8 \; 7 \; 4 \; 0 \; 5 \; 9 \\ 5 \; 5 \; 9 \; 8 \; 3 \; 2 \; 0 \; 5 \; 2 \\ 6 \; 9 \; 9 \; 7 \; 9 \; 0 \; 0 \; 6 \; 5 \\ 8 \; 5 \; 9 \; 7 \; 4 \; 8 \; 0 \; 7 \; 8 \\ 9 \; 7 \; 9 \; 7 \; 0 \; 6 \; 0 \; 9 \; 1 \\ 1 \; 1 \; 1 \; 9 \; 6 \; 6 \; 4 \; 1 \; 0 \; 4 \\ 1 \; 2 \; 5 \; 9 \; 6 \; 2 \; 2 \; 1 \; 1 \; 7 \end{array}$

294	Силр. XIII. — Cours des Re	ntes.
TABLE comparative.	à 71 fr. 50 c.	Argent effect f en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 6 \\ 5 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 9 8 6 0 1 4 0 2 7 9 7 2 0 2 8 0 4 1 9 5 8 0 4 2 0 5 5 9 4 4 0 5 6 0 6 9 9 5 0 0 7 0 0 8 3 9 1 6 0 8 4 0 9 7 9 0 2 0 9 8 0 1 1 1 8 8 8 1 1 2 0 1 2 5 8 7 4 1 2 6 0
TABLE com acutive.	å 71 fr. 55 c.	Argent e lec if ou cours de reules,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 5 9 7 6 2 4 0 4 2 7 9 5 2 4 8 0 8 4 1 9 2 8 7 2 1 2 5 5 9 0 4 9 6 1 6 6 9 8 8 1 2 0 2 0 8 5 8 5 7 4 4 2 4 9 7 8 5 5 6 8 2 8 1 1 1 8 0 9 9 2 5 2 1 2 5 7 8 6 1 6 5 6
TABLY comparative.	à 71 fr. Co c.	Argent (flec'if en cours de rentes,
1 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 3 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 2 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 3 & 2 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 9 6 6 4 8 0 4 2 7 9 3 2 9 6 0 8 4 1 8 9 9 4 4 1 2 5 5 8 6 5 9 2 1 6 6 9 8 3 2 4 0 2 0 8 3 7 9 8 8 8 2 4 9 7 7 6 5 3 6 2 8 1 1 1 7 3 1 8 4 3 2 1 2 5 6 9 8 3 2 5 6
TABLE consparative.	à 71 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de rentes,
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
тавыт согарала ізел	à 71 fr. 70 c.	Argent effectif au cours des rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 3 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 8 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 0 & 2 & 9 & 0 & 9 & 9 & 0 \\ 5 & 7 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 6 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ I & 0 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 9 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 9 4 7 0 0 1 4 2 7 8 9 4 0 0 2 8 4 1 8 4 1 0 0 4 2 5 5 7 8 8 0 0 5 6 6 9 7 3 5 0 0 7 0 8 3 6 8 2 0 0 8 4 9 7 6 2 9 0 0 9 8 J 1 1 5 7 6 0 1 1 2 1 2 5 5 2 5 0 1 2 6

	Chap. XIII. — Cours des Re	rtes. 295
TABLE comparative.	à 71 fr. 75 c.	Argest effectif en cours de reptes.
1 0 0 0 0 0 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 3 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 6 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 0 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 9 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 5 9 5 7 2 8 2 2 2 7 8 7 4 5 6 4 4 4 1 8 1 1 8 4 6 6 5 5 7 4 9 1 2 8 8 6 9 6 8 6 4 1 1 1 0 8 5 6 2 5 6 9 5 2 9 7 5 6 0 9 7 5 4 1 1 1 4 9 8 2 5 7 6 1 2 5 4 3 5 5 5 9 8
TABLE comparative.	à 71 fr. 80 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 2 7 5 7 6 6 2 7 8 5 5 1 5 5 2 4 1 7 8 2 7 2 9 8 5 5 7 1 0 5 0 6 4 6 9 6 5 7 8 8 5 0 8 5 5 6 5 4 5 9 6 9 7 4 9 3 0 5 6 2 I 1 1 4 2 0 6 1 2 8 1 2 5 5 4 8 1 8 9 4
TAPLT comparative.	à 71 fr. 85 c.	Argent Cilvent en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 5 7 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 7 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 9 1 7 8 8 4 5 2 7 8 5 5 7 6 9 0 4 1 7 5 5 6 5 5 5 5 5 6 7 1 5 5 8 0 6 9 3 8 9 4 2 2 5 8 3 5 0 7 7 5 0 7 5 9 7 4 2 5 1 9 1 5 1 1 1 3 4 5 0 7 6 0 1 2 5 2 6 0 9 6 0 5
TABLE comparative.	à 71 fr. 90 c.	Argent effectif er cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 3 8 0 0 0 0 0 0 0 2 8 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
T \BLE comparative.	à 71 fr. 95 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 3 \ 8 \ 9 \ 8 \ 5 \ 4 \ 0 \ 7 \\ 2 \ 7 \ 7 \ 9 \ 7 \ 0 \ 8 \ 1 \ 4 \\ 4 \ 1 \ 6 \ 9 \ 5 \ 6 \ 2 \ 2 \ 1 \\ 5 \ 5 \ 5 \ 9 \ 4 \ 1 \ 6 \ 2 \ 8 \\ 6 \ 9 \ 4 \ 9 \ 2 \ 7 \ 0 \ 5 \ 8 \\ 8 \ 5 \ 5 \ 9 \ 1 \ 2 \ 4 \ 4 \ 2 \\ 9 \ 7 \ 2 \ 8 \ 9 \ 7 \ 8 \ 4 \ 9 \\ 1 \ 1 \ 1 \ 1 \ 8 \ 8 \ 5 \ 2 \ 5 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 5 \ 0 \ 8 \ 6 \ 6 \ 6 \ 5 \end{array}$

296	Снар	. XIII. — Cours d	es Rentes.
TABLE com <sub>p</sub> arative.		à 72 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 8 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 8 8 8 8 8 8 8 9 2 7 7 7 7 7 7 7 7 8 4 1 6 6 6 6 6 6 6 7 5 5 5 5 5 5 5 5 6 6 9 4 4 4 4 4 4 5 8 3 5 3 5 3 5 3 4 9 7 2 2 2 2 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
TABLE comparative,		à 72 fr. 05 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0		1 4 4 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0	138792505 277585010 416377515 555170020 693962525 832755030 971547535 1110340040 1249132545
TABLE comparative.		à 72 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 4 4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 8 6 9 6 2 5 5 2 7 7 3 9 2 5 1 0 4 1 6 0 8 8 7 6 5 5 5 4 7 8 5 0 2 0 6 9 3 4 8 1 2 7 5 8 3 2 1 7 7 5 3 0 9 7 0 8 7 5 7 8 5 1 1 0 9 5 7 0 0 4 0 1 2 4 8 2 6 6 2 9 5
TABLE comparative.		à 72 fr. 15 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 4 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 6 5 7 7 2 0 0 0 0 0 0 0 6 6 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1 5 4 4 0 0 0 0 0 0 0 1 2 9 8 7 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 6 0 0 1 3 9 2 7 7 2 0 0 2 7 8 4 1 5 8 0 0 4 1 7 5 5 4 4 0 0 5 5 6 6 9 3 0 0 0 6 9 5 8 3 1 6 0 0 8 3 4 9 7 0 2 0 0 9 7 3 1 1 0 8 8 0 1 1 1 2 1 2 4 7 4 0 1 2 5 1
TABLE comparative.		à 72 fr. 20 c.	Argent effectif on cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	/	1 4 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 8 8 8 0 0 0 0 0 0	1 3 8 5 0 4 1 5 5 2 7 7 0 0 8 3 1 0 4 1 5 5 1 2 4 6 5 5 5 4 0 1 6 6 2 0 6 9 2 5 2 0 7 7 5 8 3 1 0 2 4 9 3 0 9 6 9 5 2 9 0 8 5 I 1 0 8 0 3 3 2 4 0 1 2 4 6 5 3 7 3 9 5

	Снар. XIII. — Cours d	es Rentes. 297
TABLE comparative.	à 72 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 8 4 0 8 5 0 4 2 7 6 8 1 6 6 0 8 4 1 5 2 2 4 9 1 2 5 5 3 6 5 3 2 1 6 6 9 2 0 4 4 1 5 2 0 8 5 0 4 4 9 8 2 4 9 6 8 8 5 8 1 2 8 1 1 0 7 2 6 6 4 3 2 1 2 4 5 6 7 4 7 5 6
TABLE comparative.	à 72 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 8 3 1 2 5 8 6 2 7 6 6 2 5 1 7 2 4 1 4 9 5 7 7 5 8 5 5 3 2 5 0 3 4 4 6 9 1 5 6 2 9 3 0 8 2 9 8 7 5 5 1 6 9 6 8 1 8 8 1 0 2 1 1 0 6 5 0 0 6 8 8 1 2 4 4 8 1 5 2 7 4
TABLE comparative,	à 72 fr. 35 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 8 2 1 7 0 0 0 0 2 7 6 4 5 4 0 0 0 0 4 1 4 6 5 1 0 0 0 0 6 5 2 8 6 8 0 0 0 0 6 9 1 0 8 5 0 0 0 0 9 6 7 5 1 9 0 0 0 0 1 2 4 3 9 5 5 0 0 0 0 1 2 4 5 9 5 5 0 0 0
TABLE comparative.	à 72 fr. 40 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 2 8 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 4 5 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 1 2 1 5 4 7 2 7 6 2 4 3 0 9 4 4 1 4 3 6 4 6 4 1 5 5 2 4 8 6 1 8 8 6 9 0 6 0 7 7 5 5 8 2 8 7 2 9 2 8 2 9 6 6 8 5 0 8 2 9 1 1 0 4 9 7 2 3 7 6 1 2 4 3 0 9 5 9 2 3
TABLE - comparative,	à 72 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 4 9 0 7 0 0 0 0 0 2 8 9 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 8 0 2 6 2 2 5 2 7 6 0 5 2 4 5 0 4 1 4 0 7 8 6 7 5 5 5 2 1 0 4 9 0 0 6 9 0 1 3 1 1 2 5 8 2 8 1 5 7 5 5 0 9 6 6 1 8 5 5 7 5 1 1 0 4 2 0 9 8 0 0 1 2 4 2 2 5 6 0 2 5

298	Char. XIII. — Cours de	s Rentes.
2 VBI S comparative.	à 7º fr. 50 c	Argent effectif en œurs de centes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 7\ 9\ 5\ 1\ 0\ 5\ 4 \\ 2\ 7\ 5\ 8\ 6\ 2\ 0\ 6\ 8 \\ 4\ 1\ 5\ 7\ 9\ 3\ 1\ 0\ 2 \\ 5\ 5\ 1\ 7\ 2\ 4\ 1\ 5\ 6 \\ 6\ 8\ 9\ 6\ 5\ 5\ 1\ 7\ 0 \\ 8\ 2\ 7\ 5\ 8\ 6\ 2\ 0\ 4 \\ 9\ 6\ 5\ 5\ 1\ 7\ 2\ 5\ 8 \\ 1\ 1\ 0\ 5\ 4\ 4\ 8\ 2\ 7\ 2 \\ 1\ 2\ 4\ 1\ 3\ 7\ 9\ 5\ 6\ 6 \end{array}$
TABLE comparative.	à 72 fr. 55 c.	Argent extetif ou cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 7\ 8\ 5\ 5\ 9\ 7\ 5\\ 2\ 7\ 5\ 6\ 7\ 1\ 9\ 5\ 0\\ 4\ 1\ 5\ 5\ 0\ 7\ 9\ 2\ 5\\ 5\ 5\ 1\ 5\ 4\ 5\ 9\ 0\ 0\\ 6\ 8\ 9\ 1\ 7\ 9\ 8\ 7\ 5\\ 8\ 2\ 7\ 0\ 1\ 5\ 8\ 5\ 0\\ 9\ 6\ 4\ 8\ 5\ 1\ 8\ 2\ 5\\ 1\ 1\ 0\ 2\ 6\ 8\ 7\ 8\ 0\ 0\\ 1\ 2\ 4\ 0\ 5\ 2\ 5\ 7\ 7\ 5\\ \end{array}$
TABLE ouganewe.	à 72 fr. 60 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 7\ 7\ 4\ 1\ 0\ 4\ 7\\ 2\ 7\ 5\ 4\ 8\ 2\ 0\ 9\ 4\\ 4\ 1\ 5\ 2\ 2\ 5\ 1\ 4\ 1\\ 5\ 5\ 0\ 9\ 6\ 4\ 1\ 8\\ 6\ 8\ 7\ 0\ 5\ 2\ 5\\ 8\ 2\ 6\ 4\ 4\ 6\ 2\ 8\ 2\\ 9\ 6\ 4\ 1\ 8\ 7\ 5\ 2\ 9\\ 1\ 1\ 0\ 1\ 9\ 2\ 8\ 5\ 7\ 6\\ 1\ 2\ 5\ 9\ 6\ 6\ 9\ 4\ 2\ 5\\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 72 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 4\ 5\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 2\ 9\ 0\ 6\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 4\ 5\ 5\ 9\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 7\ 2\ 6\ 5\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 8\ 7\ 1\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 8\ 7\ 1\ 2\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 1\ 6\ 2\ 4\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \\ 1\ 5\ 0\ 7\ 7\ 0\ 0\ 0\ 0\ 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 7 \; 6 \; 4 \; 6 \; 2 \; 4 \; 9 \\ 2 \; 7 \; 5 \; 2 \; 9 \; 2 \; 4 \; 9 \; 8 \\ 4 \; 1 \; 2 \; 9 \; 5 \; 8 \; 7 \; 4 \; 7 \\ 5 \; 5 \; 0 \; 5 \; 8 \; 4 \; 9 \; 9 \; 0 \\ 6 \; 8 \; 8 \; 2 \; 5 \; 1 \; 2 \; 4 \; 5 \\ 8 \; 2 \; 5 \; 8 \; 7 \; 7 \; 4 \; 9 \; 4 \\ 9 \; 6 \; 3 \; 5 \; 2 \; 5 \; 7 \; 4 \; 5 \\ 1 \; 1 \; 0 \; 1 \; 1 \; 6 \; 9 \; 9 \; 9 \; 2 \\ 1 \; 2 \; 5 \; 8 \; 8 \; 1 \; 6 \; 2 \; 4 \; 1 \end{array}$
TABLE ern native.	à 72 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 7\ 5\ 5\ 1\ 5\ 8\ 2\\ 2\ 7\ 5\ 1\ 0\ 5\ 1\ 6\ 4\\ 4\ 1\ 2\ 6\ 5\ 4\ 7\ 4\ 6\\ 5\ 5\ 0\ 2\ 0\ 6\ 5\ 2\ 8\\ 6\ 8\ 7\ 7\ 5\ 7\ 9\ 1\ 0\\ 8\ 2\ 5\ 3\ 0\ 9\ 4\ 9\ 2\\ 9\ 6\ 2\ 8\ 6\ 1\ 0\ 7\ 4\\ 1\ 1\ 0\ 0\ 4\ 1\ 2\ 6\ 5\ 6\\ 1\ 2\ 5\ 7\ 9\ 6\ 4\ 2\ 5\ 8\\ \end{array}$

	Снар. XIII. — Cours d	es Rentes. 299
TABLE comparative.	à 72 fr. 75 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 3\ 7\ 4\ 5\ 7\ 0\ 4\ 5\\ 2\ 7\ 4\ 9\ 1\ 4\ 0\ 9\ 0\\ 4\ 1\ 2\ 3\ 7\ 1\ 1\ 3\ 5\\ 5\ 4\ 9\ 8\ 2\ 8\ 1\ 8\ 0\\ 6\ 8\ 7\ 2\ 8\ 5\ 2\ 2\ 5\\ 8\ 2\ 4\ 7\ 4\ 2\ 2\ 7\ 0\\ 9\ 6\ 2\ 1\ 9\ 9\ 3\ 1\ 5\\ 1\ 0\ 9\ 9\ 6\ 5\ 6\ 3\ 6\ 0\\ 1\ 2\ 3\ 7\ 1\ 1\ 3\ 4\ 0\ 5\\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 72 fr. 80 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 3\ 7\ 3\ 6\ 2\ 6\ 3\ 7\\ 2\ 7\ 4\ 7\ 2\ 5\ 2\ 7\ 4\\ 4\ 1\ 2\ 0\ 8\ 7\ 9\ 1\ 1\\ 5\ 4\ 9\ 4\ 5\ 0\ 5\ 4\ 8\\ 6\ 8\ 6\ 8\ 1\ 5\ 1\ 8\ 5\\ 8\ 2\ 4\ 1\ 7\ 5\ 8\ 2\ 2\\ 9\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 5\ 9\\ 1\ 0\ 9\ 8\ 9\ 0\ 1\ 0\ 9\ 6\\ 1\ 2\ 3\ 6\ 2\ 6\ 3\ 7\ 3\ 3\\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 72 fr. 85 c.	Argent effictif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 7\ 2\ 6\ 8\ 5\ 6\ 0\\ 2\ 7\ 4\ 5\ 5\ 6\ 7\ 2\ 0\\ 4\ 1\ 1\ 8\ 0\ 5\ 0\ 8\ 0\\ 5\ 4\ 9\ 0\ 7\ 5\ 4\ 4\ 0\\ 6\ 8\ 6\ 5\ 4\ 1\ 8\ 0\ 0\\ 8\ 2\ 5\ 6\ 1\ 0\ 1\ 6\ 0\\ 9\ 6\ 0\ 8\ 7\ 6\ 5\ 2\ 0\\ 1\ 0\ 9\ 8\ 1\ 4\ 6\ 8\ 8\ 0\\ 1\ 2\ 3\ 5\ 4\ 1\ 5\ 2\ 4\ 0\\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 72 fr. 90 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 7 \; 1 \; 7 \; 4 \; 2 \; 1 \; 1 \\ 2 \; 7 \; 4 \; 5 \; 4 \; 8 \; 4 \; 2 \; 2 \\ 4 \; 1 \; 1 \; 5 \; 2 \; 2 \; 6 \; 5 \; 3 \\ 5 \; 4 \; 8 \; 6 \; 9 \; 6 \; 8 \; 4 \; 4 \\ 4 \; 6 \; 8 \; 5 \; 8 \; 7 \; 1 \; 0 \; 5 \\ 8 \; 2 \; 5 \; 0 \; 4 \; 5 \; 2 \; 6 \; 6 \\ 9 \; 6 \; 0 \; 2 \; 1 \; 9 \; 4 \; 7 \; 7 \\ 1 \; 0 \; 9 \; 7 \; 5 \; 9 \; 3 \; 6 \; 8 \\ 1 \; 2 \; 5 \; 4 \; 5 \; 6 \; 7 \; 8 \; 9 \; 9 \end{array}$
TABLE comparative.	à 72 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 3\ 7\ 0\ 8\ 0\ 1\ 9\ 2 \\ 2\ 7\ 4\ 1\ 6\ 0\ 3\ 8\ 4 \\ 4\ 1\ 1\ 2\ 4\ 0\ 5\ 7\ 6 \\ 5\ 4\ 8\ 3\ 2\ 0\ 7\ 6\ 8 \\ 6\ 8\ 5\ 4\ 0\ 0\ 9\ 6\ 0 \\ 8\ 2\ 2\ 4\ 8\ 1\ 1\ 5\ 2 \\ 0\ 5\ 9\ 5\ 6\ 1\ 3\ 4\ 4 \\ 1\ 0\ 9\ 6\ 6\ 4\ 1\ 5\ 3\ 6 \\ 1\ 2\ 5\ 5\ 7\ 2\ 1\ 7\ 2\ 8 \end{array}$

300	Снар. XIII· — Cours d	es Rentes.
TABLE comparative.	à 73 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 \ 3 \ 6 \ 9 \ 8 \ 6 \ 5 \ 0 \ 1 \\ 2 \ 7 \ 3 \ 9 \ 7 \ 2 \ 6 \ 0 \ 2 \\ 4 \ 1 \ 0 \ 9 \ 5 \ 8 \ 9 \ 0 \ 5 \\ 5 \ 4 \ 7 \ 9 \ 4 \ 5 \ 2 \ 0 \ 4 \\ 6 \ 8 \ 4 \ 9 \ 3 \ 1 \ 5 \ 0 \ 5 \\ 8 \ 2 \ 1 \ 9 \ 1 \ 7 \ 8 \ 0^* 6 \\ 9 \ 5 \ 8 \ 9 \ 0 \ 4 \ 1 \ 0 \ 7 \\ 1 \ 0 \ 9 \ 5 \ 8 \ 9 \ 0 \ 4 \ 0 \ 8 \\ 1 \ 2 \ 3 \ 2 \ 8 \ 7 \ 6 \ 7 \ 0 \ 9 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 73 fr. o5 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 1 0 0 0 0 0 0 0 2 9 2 2 0 0 0 0 0 0 0 4 3 8 3 0 0 0 0 0 0 0 5 8 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 6 8 9 2 5 5 9 2 7 3 7 8 5 0 7 8 4 1 0 6 7 7 6 1 7 5 4 7 5 7 0 1 5 6 6 8 4 4 6 2 6 9 5 8 2 1 3 5 5 2 3 4 9 5 8 2 4 7 7 7 3 1 0 9 5 1 4 0 3 1 2 1 2 3 2 0 3 2 8 5 1
TABLE comparative.	à 73 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 6 7 9 8 9 0 6 2 7 3 5 9 7 8 1 2 4 1 0 3 9 6 7 1 8 6 4 7 1 9 5 6 2 4 6 8 3 9 9 4 5 3 0 8 2 0 7 9 3 4 3 6 9 5 7 5 9 2 3 4 2 1 0 9 4 5 9 1 2 4 8 1 2 3 1 1 9 0 1 5 4
TABLE comparative.	à 73 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 2 6 0 0 0 0 0 0 0 4 5 8 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0 6 8 7 7 8 0 0 0 0 0 0 0 1 1 7 0 4 0 0 0 0 0 0 1 5 1 6 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 5 1 6 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 7 0 5 4 0 0 2 7 3 4 1 0 8 0 0 4 1 0 1 1 6 2 0 0 5 4 6 8 2 1 6 0 0 6 8 5 5 2 7 0 0 0 8 2 0 2 5 2 4 0 0 9 5 6 9 3 7 8 0 0 1 0 9 3 6 4 5 2 0 0 1 2 3 0 3 4 8 6 0 0
TABLE comparative.	à 73 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 4 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 2 8 0 0 0 0 0 0 0 4 3 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 5 8 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 6 1 2 0 2 2 2 7 5 2 2 4 0 4 4 4 0 9 8 3 5 0 6 6 5 4 6 4 4 8 0 8 8 6 8 5 0 6 0 1 1 0 8 1 9 6 7 2 1 5 2 9 5 6 2 8 4 1 5 4 1 0 9 2 8 9 6 1 7 6 1 2 2 9 5 0 8 1 9 8

	Сиар. XIII. — Cours de	es Rentes. 301
TABLE comparative.	à 73 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 6\ 5\ 1\ 8\ 7\ 7\ 1\\ 2\ 7\ 5\ 0\ 5\ 7\ 5\ 4\ 2\\ 4\ 0\ 9\ 5\ 5\ 6\ 5\ 1\ 5\\ 5\ 4\ 6\ 0\ 7\ 5\ 0\ 8\ 4\\ 6\ 2\ 5\ 9\ 5\ 8\ 5\ 5\\ 8\ 1\ 9\ 1\ 1\ 2\ 6\ 2\ 6\\ 9\ 5\ 5\ 6\ 5\ 1\ 5\ 9\ 7\\ 1\ 0\ 9\ 2\ 1\ 5\ 0\ 1\ 6\ 8\\ 1\ 2\ 2\ 8\ 6\ 6\ 8\ 9\ 5\ 9\\ \end{array}$
TABLE comparative	à 73 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 6 \ 4 \ 2 \ 5 \ 6 \ 4 \ 8 \\ 2 \ 7 \ 2 \ 8 \ 5 \ 1 \ 2 \ 9 \ 6 \\ 4 \ 0 \ 9 \ 2 \ 7 \ 6 \ 9 \ 4 \ 4 \\ 5 \ 4 \ 5 \ 7 \ 0 \ 2 \ 5 \ 9 \ 2 \\ 6 \ 8 \ 2 \ 1 \ 2 \ 8 \ 2 \ 4 \ 0 \\ 8 \ 1 \ 8 \ 5 \ 5 \ 5 \ 8 \ 8 \\ 9 \ 5 \ 4 \ 9 \ 7 \ 9 \ 5 \ 5 \ 6 \\ 1 \ 0 \ 9 \ 1 \ 4 \ 0 \ 5 \ 1 \ 8 \ 4 \\ 1 \ 2 \ 2 \ 7 \ 8 \ 5 \ 0 \ 8 \ 3 \ 2 \end{array}$
TABLE comparative.	à 53 fr. 35 c.	Argeat effectif en coms de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 7 0 0 0 0 0 0 0 2 9 5 4 0 0 0 0 0 0 4 4 0 1 0 0 0 0 0 0 0 5 8 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 6 \ 5 \ 5 \ 2 \ 6 \ 5 \ 3 \ 0 \ 4 \\ 2 \ 7 \ 2 \ 6 \ 6 \ 5 \ 3 \ 0 \ 4 \\ 4 \ 0 \ 8 \ 9 \ 9 \ 7 \ 9 \ 5 \ 0 \\ 5 \ 4 \ 5 \ 5 \ 5 \ 0 \ 6 \ 0 \ 8 \\ 6 \ 8 \ 1 \ 6 \ 6 \ 3 \ 2 \ 6 \ 0 \\ 8 \ 1 \ 7 \ 9 \ 9 \ 5 \ 9 \ 1 \ 2 \\ 9 \ 5 \ 4 \ 5 \ 2 \ 8 \ 5 \ 6 \ 4 \\ 1 \ 0 \ 9 \ 0 \ 6 \ 6 \ 1 \ 2 \ 1 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 2 \ 6 \ 9 \ 9 \ 5 \ 8 \ 6 \ 8 \end{array}$
TABLE comparative.	à 73 fr. 40 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 2 5 9 7 8 2 2 7 2 4 7 9 5 6 4 4 0 8 7 1 9 5 4 6 5 4 4 9 5 9 1 2 8 6 8 1 1 9 8 9 1 0 8 1 7 4 5 8 6 9 2 9 5 5 6 7 8 4 7 4 1 0 8 9 9 1 8 2 5 6 1 2 2 6 1 5 8 0 5 8
TABLE comparative.	à 73 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 6 9 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 3 8 0 0 0 0 0 0 0 4 4 0 7 0 0 0 0 0 0 0 5 8 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 1 4 7 0 5 9 2 7 2 2 9 4 0 7 8 4 0 8 4 4 1 1 1 7 5 4 4 5 8 8 1 5 6 6 8 0 7 5 5 1 9 5 8 1 6 8 8 2 2 3 4 9 5 5 0 2 9 2 7 5 1 0 8 9 1 7 6 5 1 2 1 2 2 5 5 2 5 3 5 1

302	Спар. XiII. — Cours d	cs Rentes.
TABLE comparative.	à 73 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentos.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 6 0 5 4 4 2 2 2 7 2 1 0 8 8 4 4 4 0 8 1 6 5 2 6 6 5 4 4 2 1 7 6 8 8 6 8 0 2 7 2 1 1 0 8 1 6 5 2 6 5 5 2 9 5 2 5 8 0 9 5 4 1 0 8 8 4 3 5 5 7 6 1 2 2 4 4 8 9 7 9 8
TABLE comparative.	à 73 fr. 55 c.	Argent effectif en coms de rei tes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 5 \ 9 \ 6 \ 1 \ 9 \ 5 \ 1 \\ 2 \ 7 \ 1 \ 9 \ 2 \ 5 \ 8 \ 6 \ 2 \\ 4 \ 0 \ 7 \ 8 \ 8 \ 5 \ 7 \ 9 \ 5 \\ 5 \ 4 \ 3 \ 8 \ 4 \ 7 \ 7 \ 2 \ 4 \\ 6 \ 7 \ 9 \ 8 \ 0 \ 9 \ 6 \ 5 \ 5 \\ 8 \ 1 \ 5 \ 7 \ 7 \ 1 \ 5 \ 8 \ 6 \\ 9 \ 5 \ 1 \ 7 \ 5 \ 5 \ 1 \ 7 \\ 1 \ 0 \ 8 \ 7 \ 6 \ 9 \ 5 \ 4 \ 4 \ 8 \\ 1 \ 2 \ 2 \ 3 \ 6 \ 5 \ 7 \ 5 \ 7 \ 9 \end{array}$
TABLE comparative.	à 73 fr. 60 c.	Argent cricetif en cours de rentes.
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 4 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 4 4 0 0 0 0 0 0 4 4 1 6 0 0 0 0 0 0 0 5 8 8 8 0 0 0 0 0 0 0 8 8 3 2 0 0 0 0 0 0 0 1 1 7 7 6 0 0 0 0 0 0 0 1 3 2 4 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 1 3 2 4 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 3 2 4 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 8 6 9 5 6 5 2 7 1 7 3 9 1 3 0 4 0 7 6 0 8 6 9 5 5 4 3 4 7 8 2 6 0 6 7 9 3 4 7 8 2 5 8 1 5 2 1 7 7 3 9 0 9 5 1 0 8 6 9 5 5 1 0 8 6 9 5 6 5 2 0 1 2 2 2 8 2 6 0 8 5
TABLE comparative.	à <del>7</del> 3 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 5 7 7 7 3 2 5 2 7 1 5 5 4 6 5 0 4 0 7 3 5 1 9 7 5 5 4 5 1 0 9 3 0 0 6 7 8 8 8 6 6 2 5 8 1 4 6 6 3 9 5 0 9 5 0 4 4 1 2 7 5 1 0 8 6 2 1 8 6 0 0 1 2 2 1 9 9 5 9 2 5
TABLE comparative.	à 73 fr. 70 c.	Argent e fectif en coms de rentes,
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 5 6 8 5 2 1 0 2 7 1 5 7 0 4 2 0 4 0 7 0 5 5 6 5 0 5 4 2 7 4 0 8 4 0 6 7 8 4 2 6 0 5 0 8 1 4 1 1 1 2 6 0 9 4 9 7 9 6 4 7 0 1 0 8 5 4 8 1 6 8 0 1 2 2 1 1 6 6 6 9 0

	Силр. XIII. — Cours des Re	entes. 303
TABL: comparative.	à 73 fr. 75 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 73 fr. 80 5.	Argeut efficient en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 5 5 5 0 1 5 5 5 2 7 1 0 0 2 7 1 0 4 0 6 5 0 4 0 6 5 5 4 2 0 0 5 4 2 0 6 7 7 5 0 6 7 7 5 8 1 3 0 0 8 1 3 0 9 4 8 5 0 9 4 8 5 1 0 8 4 0 1 0 8 4 0 1 2 1 9 5 1 2 1 9 5
TABLE comparative.	à 73 fr. 85 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 \ 3 \ 5 \ 4 \ 0 \ 9 \ 6 \ 1 \ 4 \\ 2 \ 7 \ 0 \ 8 \ 1 \ 9 \ 2 \ 2 \ 8 \\ 4 \ 0 \ 6 \ 2 \ 2 \ 8 \ 8 \ 4 \ 2 \\ 5 \ 4 \ 1 \ 6 \ 3 \ 8 \ 4 \ 5 \ 6 \\ 6 \ 7 \ 7 \ 0 \ 4 \ 8 \ 0 \ 7 \ 0 \\ 8 \ 1 \ 2 \ 4 \ 5 \ 7 \ 6 \ 8 \ 4 \\ 9 \ 4 \ 7 \ 8 \ 6 \ 7 \ 2 \ 9 \ 8 \\ 1 \ 0 \ 8 \ 5 \ 2 \ 7 \ 6 \ 9 \ 1 \ 2 \\ 1 \ 2 \ 1 \ 8 \ 6 \ 8 \ 6 \ 5 \ 2 \ 6 \end{array}$
TABLE comparatize.	à 73 fr. 90 c.	Argent erfectir en cours de reufes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 5 \ 5 \ 1 \ 7 \ 9 \ 9 \ 7 \\ 2 \ 7 \ 0 \ 6 \ 5 \ 5 \ 9 \ 9 \ 4 \\ 4 \ 0 \ 5 \ 9 \ 5 \ 3 \ 9 \ 9 \ 1 \\ 5 \ 4 \ 1 \ 2 \ 7 \ 1 \ 9 \ 8 \ 8 \\ 6 \ 7 \ 6 \ 5 \ 8 \ 9 \ 9 \ 8 \ 5 \\ 8 \ 1 \ 1 \ 9 \ 0 \ 7 \ 9 \ 8 \ 2 \\ 9 \ 4 \ 7 \ 2 \ 2 \ 5 \ 9 \ 7 \ 9 \\ 1 \ 0 \ 8 \ 2 \ 5 \ 4 \ 3 \ 9 \ 7 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 1 \ 7 \ 8 \ 6 \ 1 \ 9 \ 7 \ 5 \end{array}$
TABLE comparative.	à 73 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 4 4 5 7 0 0 0 0 0 0 0 5 9 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

304	Силг. XIII. — Cours des F	Rentes.
TABLE comparative.	à 74 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 3 5 1 3 5 1 3 5 2 7 0 2 7 0 2 7 0 4 0 5 4 0 5 4 0 5 5 4 0 5 4 0 5 4 0 6 7 5 6 7 5 6 7 5 8 1 0 8 1 0 8 1 0 9 4 5 9 4 5 9 4 5 1 0 8 1 0 8 1 0 8 0 1 2 1 6 2 1 6 2 1 5
2 ABLE comparative.	à 74 fr. 05 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 8 1 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 0 4.3 8 8 9 2 7 0 0 8 7 7 7 8 4 0 5 I 3 1 6 6 7 5 4 0 I 7 5 5 5 6 6 7 5 2 I 9 4 4 5 8 I 0 2 6 3 3 3 4 9 4 5 3 0 7 2 2 5 I 0 8 0 3 5 I I I 1 2 I 2 I 5 5 9 5 0 0 I
TABLE comparative.	à 74 fr. 10 c.	Argent effectif ≪n cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TAPLE comparative.	à 7,4 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 4 8 6 1 7 6 7 2 6 9 7 2 3 5 3 4 4 0 4 5 8 5 3 0 1 5 3 9 4 4 7 0 6 8 6 7 4 3 0 8 8 3 5 8 0 9 1 7 0 6 0 2 9 4 4 0 5 2 5 6 9 1 0 7 8 8 9 4 1 3 6 1 2 1 3 7 5 5 9 0 5
TABLE comparative.	à 74 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	i 5 4 7 7 0 8 8 9 2 6 9 5 4 1 7 7 8 4 0 4 3 I 2 6 6 7 5 5 9 0 8 3 5 5 6 6 7 5 8 5 4 4 4 5 8 0 8 6 2 5 3 3 4 9 4 5 5 9 6 2 2 5 I 0 7 8 I 6 7 I I 2 I 2 I 2 9 3 8 0 0 I

	CHAP. XIII. — Cours des	Rentes. 305
TABLE comparative.	à 74 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 4 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 4 \ 6 \ 8 \ 0 \ 1 \ 5 \ 5 \\ 2 \ 6 \ 9 \ 5 \ 6 \ 0 \ 2 \ 7 \ 0 \\ 4 \ 0 \ 4 \ 0 \ 4 \ 0 \ 4 \ 0 \ 5 \\ 5 \ 3 \ 8 \ 7 \ 2 \ 0 \ 5 \ 4 \ 0, \\ 6 \ 7 \ 5 \ 4 \ 0 \ 0 \ 6 \ 7 \ 5 \\ 8 \ 0 \ 8 \ 0 \ 8 \ 1 \ 0 \\ 9 \ 4 \ 2 \ 7 \ 6 \ 0 \ 9 \ 4 \ 5 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 7 \ 4 \ 4 \ 1 \ 0 \ 8 \ 0 \\ 1 \ 2 \ 1 \ 2 \ 1 \ 2 \ 1 \ 2 \ 1 \ 5 \end{array}$
TABLE comparative.	à 74 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 3 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 \ 3 \ 4 \ 5 \ 8 \ 9 \ 5 \ 0 \ 2 \\ 2 \ 6 \ 9 \ 1 \ 7 \ 9 \ 0 \ 0 \ 4 \\ 4 \ 0 \ 3 \ 7 \ 6 \ 8 \ 5 \ 0 \ 6 \\ 5 \ 3 \ 8 \ 5 \ 5 \ 8 \ 0 \ 0 \ 8 \\ 6 \ 7 \ 2 \ 9 \ 4 \ 7 \ 5 \ 1 \ 0 \\ 8 \ 0 \ 7 \ 5 \ 7 \ 0 \ 1 \ 2 \\ 9 \ 4 \ 2 \ 1 \ 2 \ 6 \ 5 \ 1 \ 4 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 6 \ 7 \ 1 \ 6 \ 0 \ 1 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 1 \ 1 \ 3 \ 0 \ 5 \ 5 \ 1 \ 8 \end{array}$
TABLE comparative.	à 74 fr. 35 c.	Argent effectit en cours de centes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 6 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 3 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 8 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 4\ 4\ 9\ 8\ 9\ 9\ 1\\ 2\ 6\ 8\ 9\ 9\ 7\ 9\ 8\ 2\\ 4\ 0\ 5\ 4\ 9\ 6\ 9\ 7\ 5\\ 5\ 7\ 9\ 9\ 5\ 9\ 6\ 4\\ 6\ 7\ 2\ 4\ 9\ 4\ 9\ 5\ 5\\ 8\ 0\ 6\ 9\ 2\ 5\ 9\ 4\ 6\\ 9\ 4\ 1\ 4\ 9\ 2\ 9\ 5\ 7\\ 1\ 0\ 7\ 5\ 9\ 9\ 1\ 9\ 2\ 8\\ 1\ 2\ 1\ 0\ 4\ 9\ 0\ 9\ 1\ 9\end{array}$
TABLE comparative.	à 74 fr. 40 c.	Arzent ellectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 4 & 4 & 0 & 8 & 6 & 0 & 2 \\ 2 & 6 & 8 & 8 & 1 & 7 & 2 & 0 & 4 \\ 4 & 0 & 5 & 2 & 2 & 5 & 8 & 0 & 6 \\ 5 & 3 & 7 & 6 & 5 & 4 & 4 & 0 & 8 \\ 6 & 7 & 2 & 0 & 4 & 5 & 0 & 1 & 0 \\ 8 & 0 & 6 & 4 & 5 & 1 & 6 & 1 & 2 \\ 9 & 4 & 0 & 8 & 6 & 0 & 2 & 1 & 4 \\ 1 & 0 & 7 & 5 & 2 & 6 & 8 & 8 & 1 & 6 \\ 1 & 2 & 0 & 9 & 6 & 7 & 7 & 4 & 1 & 8 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 74 fr. 45 c.	Argent effectif en cones de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 3 & 4 & 5 & 1 & 2 & 5 & 3 & 5 \\ 2 & 6 & 8 & 6 & 5 & 6 & 6 & 7 & 0 \\ 4 & 6 & 2 & 9 & 5 & 5 & 0 & 0 & 5 \\ 5 & 3 & 7 & 2 & 7 & 5 & 3 & 4 & 0 \\ 6 & 7 & 1 & 5 & 9 & 1 & 6 & 7 & 5 \\ 8 & 0 & 5 & 9 & 1 & 6 & 0 & 1 & 0 \\ 9 & 4 & 0 & 2 & 2 & 8 & 3 & 4 & 5 \\ 1 & 0 & 7 & 4 & 5 & 4 & 6 & 6 & 8 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 8 & 8 & 6 & 5 & 0 & 1 & 5 \end{array}$

3	306	Силр. XIII. — Cours des	Rentes.
V (0.00 to 10.00 to 1	TABLE comparative.	à 74 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
Constitution and Displace and Stranger	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} \textbf{1} \ 3 \ 4 \ 2 \ 2 \ 8 \ 1 \ 8 \ 8 \\ 2 \ 6 \ 8 \ 4 \ 5 \ 6 \ 5 \ 7 \ 6 \\ 4 \ 0 \ 2 \ 6 \ 8 \ 4 \ 5 \ 6 \ 4 \\ 5 \ 3 \ 6 \ 9 \ 1 \ 2 \ 7 \ 5 \ 2 \\ 6 \ 7 \ 1 \ 1 \ 4 \ 0 \ 9 \ 4 \ 0 \\ 8 \ 0 \ 5 \ 3 \ 6 \ 9 \ 1 \ 2 \ 8 \\ 9 \ 3 \ 9 \ 5 \ 9 \ 7 \ 3 \ 1 \ 6 \\ \hline \textbf{1} \ 0 \ 7 \ 5 \ 8 \ 2 \ 5 \ 5 \ 0 \ 4 \\ \textbf{1} \ 2 \ 0 \ 8 \ 0 \ 5 \ 3 \ 6 \ 9 \ 2 \end{array}$
-	TABLE competative.	à 74 fr. 55 c.	Argent effectif en cours de centes.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 9 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 7 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 1 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 4 \ 1 \ 5 \ 8 \ 1 \ 6 \ 2 \\ 2 \ 6 \ 8 \ 2 \ 7 \ 6 \ 5 \ 2 \ 4 \\ 4 \ 0 \ 2 \ 4 \ 1 \ 4 \ 4 \ 8 \ 6 \\ 5 \ 5 \ 6 \ 5 \ 5 \ 2 \ 6 \ 4 \\ 6 \ 7 \ 0 \ 6 \ 9 \ 0 \ 8 \ 1 \ 0 \\ 8 \ 0 \ 4 \ 8 \ 2 \ 8 \ 9 \ 7 \ 2 \\ 9 \ 5 \ 8 \ 9 \ 6 \ 7 \ 1 \ 5 \ 4 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 3 \ 1 \ 0 \ 5 \ 2 \ 9 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 0 \ 7 \ 2 \ 4 \ 5 \ 4 \ 5 \ 8 \end{array}$
	TABLE comparative.	à 7 ( fr. 60 c.	Argent effectif en cours de reutes.
	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 4 \ 0 \ 4 \ 8 \ 2 \ 5 \ 7 \\ 2 \ 6 \ 8 \ 0 \ 9 \ 6 \ 5 \ 1 \ 4 \\ 4 \ 0 \ 2 \ 1 \ 4 \ 4 \ 7 \ 7 \ 1 \\ 5 \ 5 \ 6 \ 1 \ 9 \ 5 \ 0 \ 2 \ 8 \\ 6 \ 7 \ 0 \ 2 \ 4 \ 1 \ 2 \ 8 \ 5 \\ 8 \ 0 \ 4 \ 2 \ 8 \ 9 \ 5 \ 4 \ 2 \\ 9 \ 3 \ 8 \ 5 \ 3 \ 7 \ 7 \ 9 \ 9 \\ 1 \ 0 \ 7 \ 2 \ 5 \ 8 \ 6 \ 0 \ 5 \ 6 \\ 1 \ 2 \ 0 \ 6 \ 4 \ 5 \ 4 \ 3 \ 1 \ 3 \end{array}$
00000000	TABLE comparative.	à 74 fr. 65 c.	Argent effectif en cones de tentes,
	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 7 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 6 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 \; 5 \; 3 \; 9 \; 5 \; 8 \; 4 \; 7 \; 3 \\ 2 \; 6 \; 7 \; 9 \; 1 \; 6 \; 9 \; 4 \; 6 \\ 4 \; 0 \; 1 \; 8 \; 7 \; 5 \; 4 \; 1 \; 9 \\ 5 \; 5 \; 5 \; 8 \; 3 \; 5 \; 8 \; 9 \; 2 \\ 6 \; 6 \; 9 \; 7 \; 9 \; 2 \; 5 \; 6 \; 5 \\ 8 \; 0 \; 5 \; 7 \; 5 \; 0 \; 8 \; 5 \; 8 \\ 9 \; 5 \; 7 \; 7 \; 0 \; 9 \; 5 \; 1 \; 1 \\ 1 \; 0 \; 7 \; 1 \; 6 \; 6 \; 7 \; 7 \; 8 \; 4 \\ 1 \; 2 \; 0 \; 5 \; 6 \; 2 \; 6 \; 2 \; 5 \; 7 \end{array}$
1	TAPLE comparative.	à 74 fr. 70 c.	Argent effectif on cours de rentes.
A STATE OF THE STA	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 4 & 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 4 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 9 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 4 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 9 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 4 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 5 8 6 8 8 0 9 2 6 7 7 5 7 6 1 8 4 0 1 6 0 6 4 2 7 5 5 5 4 7 5 2 5 6 6 6 9 5 4 4 0 4 5 8 0 5 2 1 2 8 5 4 9 5 7 0 8 1 6 6 5 1 0 7 0 9 5 0 4 7 2 1 2 0 4 8 1 9 2 8 1

Chap. XIII. — Cours des Rentes. 307		
TABLE comparative.	TABLE à 74 fr. 75 c. Argest effectif en cours des rentes.	
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 9 5 0 0 0 0 0 0 0 2 9 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 7 7 9 2 6 4 2 6 7 5 5 8 5 2 8 4 0 1 5 5 7 7 9 2 5 5 5 1 1 7 0 5 6 6 6 8 8 9 6 3 2 0 8 0 2 6 7 5 5 8 4 9 3 6 4 5 4 8 4 8 1 0 7 0 2 3 4 1 1 2 1 2 0 4 0 1 3 5 7 6
TABLE comparative.	à 74 fr. 80 c.	Argent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 74 fr. 85 c.	Argent effectT en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 9 7 0 0 0 0 0 0 0 2 9 9 4 0 0 0 0 0 0 0 4 4 9 1 0 0 0 0 0 0 5 9 8 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 74 fr. 90 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 4 9 8 0 0 0 0 0 0 0 0 2 9 9 6 0 0 0 0 0 0 0 4 4 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,	à 74 fr. 95 c.	Argent effectil en coms de rentes.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 5 5 4 2 2 2 8 2 2 6 6 8 4 4 5 6 4 4 0 0 2 6 6 8 4 6 5 3 3 6 8 9 1 2 8 6 9 7 1 1 1 4 1 0 8 0 0 5 3 5 6 9 2 9 3 3 9 5 5 9 7 4 1 0 6 7 3 7 8 2 5 6 1 2 0 0 8 0 0 5 3 8

308	Снар. XIII. — Cours des R	entes.
TABLE comparative.	à 75 fr.	Argent effectil en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 5 3 3 3 3 3 5 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
TABLE comparative	à 75 fr. o5 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 3 2 4 4 5 0 4 2 6 6 4 8 9 0 0 8 3 9 9 7 3 3 5 1 2 5 3 2 9 7 8 0 1 6 6 6 6 2 2 2 5 2 0 7 9 9 4 6 7 0 2 4 9 5 2 7 1 1 5 2 8 1 0 6 5 9 5 6 0 5 2 1 1 9 9 2 0 0 5 5 6
TABLE comparative.	à 75 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 5 1 5 5 7 9 2 2 6 6 5 I I 5 8 4 5 9 9 4 6 7 5 7 6 5 3 2 6 2 5 I 6 8 6 6 5 7 7 8 9 6 0 7 9 8 9 5 4 7 5 2 9 5 2 0 9 0 5 4 4 1 0 6 5 2 4 6 5 5 6 I I 9 8 4 0 2 I 2 8
TABLE comparative.	à 75 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 5 \ 0 \ 6 \ 7 \ 1 \ 9 \ 9 \\ 2 \ 6 \ 6 \ 1 \ 3 \ 4 \ 5 \ 9 \ 8 \\ 5 \ 9 \ 9 \ 2 \ 0 \ 1 \ 5 \ 9 \ 7 \\ 5 \ 3 \ 2 \ 2 \ 6 \ 8 \ 7 \ 9 \ 6 \\ 6 \ 6 \ 5 \ 3 \ 5 \ 5 \ 9 \ 9 \ 5 \\ 7 \ 9 \ 8 \ 4 \ 0 \ 5 \ 1 \ 9 \ 4 \\ 9 \ 5 \ 1 \ 4 \ 7 \ 0 \ 5 \ 9 \ 3 \\ 1 \ 0 \ 6 \ 4 \ 5 \ 3 \ 7 \ 5 \ 9 \ 2 \\ 1 \ 1 \ 9 \ 7 \ 6 \ 0 \ 4 \ 7 \ 9 \ 1 \end{array}$
TABLE comparative.	à 75 fr. 20 c.	Argeut effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 2 9 7 8 7 2 5 2 6 5 9 5 7 4 4 1 5 9 8 9 5 6 1 6 9 5 5 1 9 1 4 8 9 2 6 6 4 8 9 5 6 1 5 7 9 7 8 7 2 5 5 8 9 5 0 8 5 1 0 6 1 1 0 6 5 8 2 9 7 8 4 1 1 9 6 8 0 8 5 0 7

	Спар. XIII. — Cours des I	Rentes. 309
TABLE couparative.	à 75 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 3 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 5 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 3 2 8 9 0 3 6 5 2 6 5 7 8 0 7 3 0 3 9 8 6 7 1 0 9 5 5 3 1 5 6 1 4 6 0 6 6 4 4 5 1 8 2 5 7 9 7 3 4 2 1 9 0 9 3 0 2 3 2 5 5 5 1 0 6 3 1 2 2 9 2 0 1 1 9 6 0 1 3 2 8 5
TABLE comparative.	à 75 fr. 30 c.	Argeot effectif en cours-de-reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 75 fr. 35 c.	Argent ellectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 2 7 1 4 0 0 1 2 6 5 4 2 8 0 0 2 3 9 8 1 4 2 0 0 3 5 3 0 8 5 6 0 0 4 6 6 3 5 7 0 0 0 5 7 9 6 2 8 4 0 0 6 9 2 8 9 9 8 0 0 7 1 0 6 1 7 1 2 0 0 8 1 1 9 4 4 2 6 0 0 9
TABLE comparative.	à 75 fr. 40 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,	à 75 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de rentes.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 \ 5 \ 2 \ 5 \ 5 \ 8 \ 1 \ 0 \ 5 \\ 2 \ 6 \ 5 \ 0 \ 7 \ 6 \ 2 \ 1 \ 0 \\ 3 \ 9 \ 7 \ 6 \ 1 \ 4 \ 5 \ 1 \ 5 \\ 5 \ 3 \ 0 \ 1 \ 5 \ 2 \ 4 \ 2 \ 0 \\ 6 \ 6 \ 2 \ 6 \ 9 \ 0 \ 5 \ 2 \ 5 \\ 7 \ 9 \ 5 \ 2 \ 2 \ 8 \ 6 \ 5 \ 0 \\ 9 \ 2 \ 7 \ 7 \ 6 \ 6 \ 7 \ 3 \ 5 \\ 1 \ 0 \ 6 \ 0 \ 3 \ 0 \ 4 \ 8 \ 4 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 9 \ 2 \ 8 \ 4 \ 2 \ 9 \ 4 \ 5 \end{array}$

310	Char. XIII. — Cours des Re	entes.
TABLE comparative.	à 75 fr. 50 c.	Argent citectif en cours-de-reutes,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 2 & 4 & 5 & 0 & 5 & 5 & 1 \\ 2 & 6 & 4 & 9 & 0 & 0 & 6 & 6 & 2 \\ 5 & 9 & 7 & 5 & 5 & 6 & 9 & 9 & 5 \\ 5 & 2 & 9 & 8 & 0 & 1 & 5 & 2 & 4 \\ 6 & 6 & 2 & 2 & 5 & 5 & 6 & 5 & 5 \\ 7 & 9 & 4 & 7 & 0 & 1 & 9 & 8 & 6 \\ 9 & 2 & 7 & 1 & 5 & 2 & 5 & 1 & 7 \\ 1 & 0 & 5 & 9 & 6 & 0 & 2 & 6 & 4 & 8 \\ 1 & 1 & 9 & 2 & 0 & 5 & 2 & 9 & 7 & 9 \end{array}$
TABLE comparative.	à 75 fr. 55 c.	Avgent chectif en comes de reutes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 5 & 1 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 5 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 7 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 9 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 5 2 5 6 2 6 7 4 2 6 4 7 2 5 5 4 8 5 9 7 0 8 8 0 2 2 5 2 9 4 5 0 6 9 6 6 6 1 8 1 5 5 7 0 7 9 4 1 7 6 0 4 4 9 2 6 5 5 8 7 1 8 1 6 5 8 9 0 1 5 9 2 1 1 9 1 2 6 4 0 6 6
TABLE comparative.	à 75 fr. 60 c.	Argent ellectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 0 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 6 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 2\ 2\ 7\ 5\ 1\ 5\ 2\\ 2\ 6\ 4\ 5\ 5\ 0\ 2\ 6\ 4\\ 5\ 9\ 6\ 8\ 2\ 5\ 5\ 9\ 6\\ 5\ 2\ 9\ 1\ 0\ 0\ 5\ 2\ 8\\ 6\ 6\ 1\ 5\ 7\ 5\ 6\ 6\ 0\\ 7\ 9\ 5\ 6\ 5\ 0\ 7\ 9\ 2\\ 9\ 2\ 5\ 9\ 2\ 5\ 9\ 2\ 4\\ 1\ 0\ 5\ 8\ 2\ 0\ 1\ 0\ 5\ 6\\ 1\ 1\ 9\ 0\ 4\ 7\ 6\ 1\ 8\ 8\\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 75 fr. 65 c.	Argent effectif on cours do rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 5 & 1 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 9 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 1 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 6 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{c} 1\ 5\ 2\ 1\ 8\ 7\ 7\ 0\ 7\\ 2\ 6\ 4\ 5\ 7\ 5\ 4\ 1\ 4\\ 3\ 9\ 6\ 5\ 6\ 5\ 1\ 2\ 1\\ 5\ 2\ 8\ 7\ 5\ 0\ 8\ 2\ 8\\ 6\ 6\ 0\ 9\ 5\ 8\ 5\ 5\\ 7\ 9\ 5\ 1\ 2\ 6\ 2\ 4\ 2\\ 9\ 2\ 5\ 5\ 1\ 3\ 9\ 4\ 9\\ 1\ 0\ 5\ 7\ 5\ 0\ 1\ 6\ 5\ 6\\ 1\ 1\ 8\ 9\ 6\ 8\ 9\ 5\ 6\ 5\\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 75 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \left\{ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

CHAP. XIII. — Cours des Rentes. 311			311
TABLE comparative.			s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 1 5 0 3 0 3 0 0 4 5 4 5 0 6 0 6 0 0 7 5 7 5 0 9 0 9 0 0 1 0 6 0 5 0 1 2 1 2 0 0 1 3 6 5 5 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	5 2 0 1 6 4 0 2 9 6 0 3 2 8 0 4 6 0 0 5 9 2 0 6 2 4 0 7 5 6 0 8 8 8 0 9
TABLE comparative.	à 75 fr.	80 C. Argent effectif en cours de rent	es.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 1 6 0 5 0 3 2 0 4 5 4 8 0 6 0 6 4 0 7 5 8 0 0 9 0 9 6 0 1 0 6 1 2 0 1 2 1 2 8 0 1 5 6 4 4 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 1 2 1 2 2 4 2 8 5 6 5 4 4 8 4 0 6 0 5 6 7 2 6 2 8 4 7 8 9 6 8 5 0 8 9
TABLE comparative.	à 75 fr. 8	Argent effectif en cours de rente	s.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 1 7 0 5 0 5 4 0 4 5 5 1 0 6 0 6 8 0 7 5 8 5 0 9 1 0 2 0 1 0 6 1 9 0 1 2 1 5 6 0 1 5 6 5 5 0	0000 105471	9 1 5 6 8 5 1 2 7 4 6 8 6 6 2 4 5 7 8 0 4 9 3 6 4 0 9 2 3 2 4 8 2 4 0 4
TABLE comparative.	à 75 fr. ç	90 C. Argent checkif en cours de rent	25,0
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 1 8 0 3 0 3 6 0 4 5 5 4 0 6 0 7 2 0 7 5 9 0 0 9 1 0 8 0 1 0 6 2 6 0 1 2 1 4 4 0 1 5 6 6 2 0 à 75 fr. ç	0 0 0 0 0	2 5 0 6 4 6 I 2 6 9 I 8 9 2 2 4 I 5 5 0 5 8 3 6 6 I 4 2 8 4 4 8 0 7 5 4
Comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	1 5 1 9 0 3 0 3 8 0 4 5 5 7 0 6 0 7 6 0 7 5 9 5 0 9 1 1 4 0 1 0 6 5 3 0 1 2 1 5 2 0 1 3 6 7 1 0	0 0 0 0 0 0 1 5 1 6 6 0 0 0 0 0 2 6 3 5 3 5 0 0 0 0 0 5 2 6 6 6 6 6 0 0 0 0 0 6 5 8 3 2 0 0 0 0 0 0 7 8 9 9 9 0 0 0 0 0 9 2 1 6 5 0 0 0 0 0 1 0 5 3 5 2	5 5 6 9 1 1 3 8 6 7 0 7 2 2 7 6 7 8 4 5 3 4 1 4 8 9 8 3 4 5 5 2 0 1 2 1

312 Chap. XIII. — Cours des Rentes.		
TABST comparative.		
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 1 5 7 8 9 4 7 2 6 5 1 5 7 8 9 4 3 9 4 7 3 6 8 4 1 5 2 6 5 1 5 7 8 8 6 5 7 8 9 4 7 3 5 7 8 9 4 7 3 6 8 2 9 2 1 0 5 2 6 5 1 5 7 6 1 1 8 4 2 1 0 5 2 3
comparative.	à 76 fr. 05 c.	en cours de reales.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 4 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 1 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 6 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 3 1 4 9 2 4 5 9 2 6 2 9 8 4 8 7 8 3 9 4 4 7 7 5 1 7 5 2 5 9 6 9 7 5 6 6 5 7 4 6 2 1 9 5 7 8 8 9 5 4 6 5 4 9 2 0 4 4 7 0 7 3 1 0 5 1 9 5 9 5 1 2 1 1 8 3 4 5 1 9 5 1
TAPLE comparative.	à 76 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 1 4 0 6 0 4 5 2 6 2 8 1 2 0 9 0 5 9 4 2 1 8 1 7 5 5 2 5 6 2 4 1 8 0 6 5 7 0 5 0 2 2 5 7 8 8 4 5 6 2 7 0 9 1 9 8 4 2 3 1 5 1 0 5 1 2 4 8 5 6 0 1 1 8 2 6 5 4 4 0 5
T vella comparative.	à 76 fr. 15 c.	Argent effectif en cours-de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 2 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 6 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 3 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 6 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 1 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 7 & 0 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 5 & 7 & 0 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 5 & 1 & 5 & 1 & 9 & 7 & 6 & 4 \\ 2 & 2 & 6 & 5 & 9 & 5 & 2 & 8 \\ 3 & 9 & 5 & 9 & 5 & 9 & 5 & 9 & 2 & 9 & 2 \\ 5 & 2 & 5 & 2 & 7 & 9 & 0 & 5 & 6 \\ 6 & 5 & 6 & 5 & 9 & 8 & 8 & 2 & 0 \\ 7 & 8 & 7 & 9 & 1 & 8 & 5 & 8 & 4 & 4 \\ 9 & 1 & 9 & 2 & 3 & 8 & 3 & 4 & 8 \\ 1 & 0 & 5 & 0 & 5 & 5 & 8 & 1 & 1 & 2 \\ 1 & 1 & 3 & 1 & 8 & 7 & 7 & 8 & 7 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.	à 76 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 3 1 2 3 5 5 9 6 2 6 2 4 6 7 1 9 2 3 9 3 7 0 0 7 8 8 5 2 4 9 3 4 3 8 4 6 5 6 1 6 7 9 8 0 7 8 7 4 0 1 5 7 6 9 1 8 6 3 5 1 7 2 1 0 4 9 8 6 8 7 6 8 1 1 8 1 1 0 2 3 6 4

BOTH TOTAL

	data. 2001s des ti	tentes. (717)
TABLE comparative.	à 76 fr. 25 c.	Argent estécial en cours de routes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 1 1 4 7 5 4 1 2 6 2 2 9 5 0 8 2 5 9 5 4 4 2 6 2 5 5 2 4 5 9 0 1 6 4 6 5 5 7 5 7 7 7 0 5 7 8 6 8 8 5 2 4 6 9 1 8 0 5 2 7 8 7 1 0 4 9 1 8 0 5 2 8 1 1 8 0 5 2 7 8 6 9
TABLE comparative.	à 76 fr. 30 c.	Argeni effictif en cours de 1-utes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 5 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 1 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 6 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 7 & 3 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 5 1 0 6 1 5 9 9 2 6 2 1 2 5 1 9 8 5 9 5 1 8 4 7 9 7 5 2 4 2 4 6 5 9 6 6 5 5 5 0 7 9 9 5 7 8 6 3 6 9 5 9 4 9 1 7 4 5 1 1 9 3 1 0 4 8 4 9 2 7 9 2 1 1 7 9 5 5 4 3 9 1
TABLE comparative.	à 76 fr. 35 c.	Argent ellectif en cours de rates.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 5 0 9 7 5 7 6 9 2 6 1 9 5 1 5 3 8 3 9 2 9 2 7 5 0 7 5 2 3 9 0 3 0 7 6 6 5 4 8 7 8 8 4 5 7 8 5 8 5 4 6 1 4 9 1 6 8 5 0 5 8 3 1 0 4 7 8 0 6 1 5 2 1 1 7 8 7 8 1 9 2 1
TABLE comparative.	à 76 fr. 40 c.	Argent eli cl'I en cours de renes.
1 0 9 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \left\{ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 0 8 9 0 0 5 2 2 6 1 7 3 0 1 0 4 3 9 2 6 7 0 1 5 6 5 2 5 5 6 0 2 0 8 6 5 4 4 5 0 2 6 9 7 8 5 5 4 0 5 1 2 9 1 6 2 5 0 5 6 4 1 0 4 7 1 2 0 4 1 6 1 1 7 8 0 1 0 4 6 8
TABLE comparative,	à 76 fr. 45 c.	Argent etl. ctif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 8 0 4 4 4 7 2 6 1 6 0 8 8 9 4 5 9 2 4 1 5 5 3 4 1 5 2 5 2 1 7 7 8 8 6 5 4 0 2 2 2 5 5 7 8 4 8 2 6 6 6 2 2 9 1 5 6 5 1 1 2 9 1 0 4 6 4 3 5 5 5 7 6 1 1 7 7 2 4 0 0 2 5

314	GHAP. XIII. — Cours of	les Rentes.
TABLE comparative.	à 76 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 0 7 1 8 9 5 4 2 6 1 4 3 7 9 0 8 3 9 2 1 5 6 8 6 2 5 2 2 8 7 5 8 1 6 6 5 3 5 9 4 7 7 0 7 8 4 3 1 3 7 2 4 9 1 5 0 3 2 6 7 8 1 0 4 5 7 5 1 6 3 2 1 1 7 6 4 7 0 5 8 6
TABLE comparative.	à 76 fr. 55 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 3 0 6 3 3 5 7 3 2 6 I 2 6 7 I 4 6 3 9 I 9 0 0 7 I 9 5 2 2 5 3 4 2 9 2 6 5 3 I 6 7 8 6 5 7 8 5 8 0 I 4 3 8 9 I 4 4 3 5 0 I I 1 0 4 5 0 6 8 5 8 4 I 1 7 5 7 0 2 I 5 7
TABLE comparative.	à 76 fr. Co c.	Argent effectif en cours de rentes.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 0 5 4 8 5 0 3 2 6 1 0 9 6 6 0 6 3 9 1 6 4 4 9 0 9 5 2 2 1 9 3 2 1 2 6 5 2 7 4 1 5 1 5 7 8 3 2 8 9 8 1 8 9 1 3 8 3 8 1 2 1 1 0 4 4 5 8 6 4 2 4 1 1 7 4 9 5 4 7 2 7
TABLE comparative.	à 76 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 0 4 6 5 1 4 4 2 6 0 9 2 6 2 8 8 3 9 1 3 8 9 4 3 2 5 2 1 8 5 2 5 7 6 6 5 2 5 1 5 7 2 0 7 8 2 7 7 8 8 6 4 9 1 3 2 4 2 0 0 8 1 0 4 3 7 0 5 1 5 2 1 1 7 4 1 6 8 2 9 6
TABLE comparative.	à 76 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 3 4 0 0 0 0 0 0 0 0 5 0 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 5 7 8 0 9 6 2 6 0 7 5 6 1 9 2 5 9 1 1 5 4 2 8 8 5 2 1 5 1 2 5 8 4 6 5 1 8 9 0 4 8 0 7 8 2 2 6 8 5 7 6 9 1 2 6 4 6 6 7 2 1 0 4 7 0 2 4 7 6 8 1 1 7 7 4 0 2 8 6 4

	Char. XIII. — Cours des Ren	tes. 315
TABLE comparative,	à 76 fr. 75 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 5 0 2 9 5 1 6 0 2 6 0 5 8 6 5 2 0 5 9 0 8 7 9 4 8 ) 5 2 1 1 7 2 6 4 0 6 5 1 4 0 5 8 0 0 7 8 1 7 5 8 9 6 0 9 1 2 0 5 2 1 2 0 1 0 4 2 5 4 5 2 8 0 1 1 7 2 6 5 8 4 4 0
TABLE comparative.	à -6 fr. 80 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 8 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 76 fr. 85 c.	Argent chechi en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 0 1 2 5 6 1 7 2 6 0 2 4 7 2 5 4 5 9 0 5 7 0 8 5 1 5 2 0 4 9 4 4 6 8 6 5 0 6 1 8 0 8 5 7 8 0 7 4 1 7 0 2 9 1 0 8 6 5 5 3 1 9 1 0 4 0 9 8 8 9 5 6 1 7 1 1 1 2 5 5 5
TABLE comparative.	à 76 fr. 90 c.	Argent effect of en cours de rostes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 6 & 0 \\ 5 & 0 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 3 0 0 3 9 0 1 2 2 6 0 0 7 8 0 2 4 3 9 0 1 1 7 0 3 6 5 2 0 1 5 6 0 4 8 6 5 0 1 9 5 0 6 0 7 8 0 2 3 4 0 7 2 9 1 0 2 7 3 0 8 4 1 0 4 0 5 1 2 0 9 6 1 1 7 0 3 5 1 1 0 8
TABLE comparative.	à 76 fr. 95 c.	Arg at effectit en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 9 9 5 4 5 1 6 2 5 9 9 0 9 0 3 2 3 8 9 8 6 5 5 4 8 5 1 9 8 1 8 0 6 4 6 4 9 7 7 2 5 8 0 7 7 9 7 2 7 0 9 6 9 0 9 6 8 1 6 1 2 1 0 5 9 6 5 6 1 2 8 1 1 6 9 5 9 0 6 4 4

316	Спар. XIII. — Cours de	es Rentes.
TABLE cotoparative.	à 77 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 9 & 8 & 7 & 0 & 1 & 5 & 0 \\ 2 & 5 & 9 & 7 & 4 & 0 & 2 & 6 & 0 \\ 5 & 8 & 9 & 6 & 1 & 0 & 5 & 9 & 0 \\ 5 & 1 & 9 & 4 & 8 & 0 & 5 & 2 & 0 \\ 6 & 4 & 9 & 5 & 5 & 0 & 6 & 5 & 0 \\ 7 & 7 & 9 & 2 & 2 & 0 & 7 & 8 & 0 \\ 9 & 0 & 9 & 0 & 9 & 0 & 9 & 1 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 8 & 9 & 6 & 1 & 0 & 4 & 0 \\ 1 & 1 & 6 & 8 & 8 & 5 & 1 & 1 & 7 & 0 \\ \end{array}$
TALLE comparative.	à 77 fr. 05 c.	Argent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 1 & 5 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 8 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 4 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 8 & 6 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	1 2 9 7 8 5 8 5 3 2 5 9 5 7 1 7 0 6 3 8 9 3 5 7 5 5 9 5 1 9 1 4 3 4 1 2 6 4 8 9 2 9 2 6 5 7 7 8 7 1 5 1 1 8 9 0 8 5 0 0 9 7 1 1 0 3 8 2 8 6 8 2 4 1 1 6 8 0 7 2 6 7 7
TABLE comparative.	à fr. 10 c.	Argent effectif en eours de reutes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 9 7 0 1 6 8 6 2 5 9 4 0 3 3 7 2 3 8 9 1 0 5 0 5 8 5 1 8 8 0 6 7 4 4 6 4 8 5 0 8 4 3 0 7 7 8 2 1 0 1 1 6 9 0 7 9 1 1 8 0 2 1 0 3 7 6 1 3 4 8 8 1 1 6 7 3 1 5 1 7 4
TABLT: comparative.	à 77 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 0 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 2 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 77 fr. 20 c.	Argent off crif en cours de reufes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 9 5 3 3 6 7 9 2 5 9 0 6 7 3 5 8 3 8 8 6 0 1 0 3 7 5 1 8 1 3 4 7 1 6 6 4 7 6 6 8 3 9 5 7 7 7 2 0 2 0 7 4 9 0 6 7 3 5 7 5 3 1 0 3 6 2 6 9 4 5 2 1 1 6 5 8 0 3 1 1 1

Direct Control

	Снар. XIII. — Cours de	es Rentes. 317
TABLE comparative.	à 77 fr. 25 c.	Argent effect if en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 9 & 4 & 4 & 9 & 2 & 3 & 8 \\ 2 & 5 & 8 & 8 & 9 & 9 & 6 & 7 & 6 \\ 3 & 8 & 8 & 5 & 4 & 9 & 5 & 1 & 4 \\ 5 & 1 & 7 & 7 & 9 & 9 & 5 & 5 & 2 \\ 6 & 4 & 7 & 2 & 4 & 9 & 1 & 9 & 0 \\ 7 & 7 & 6 & 6 & 9 & 9 & 0 & 2 & 8 \\ 9 & 0 & 6 & 1 & 4 & 8 & 8 & 6 & 6 \\ 1 & 0 & 5 & 5 & 5 & 9 & 8 & 7 & 0 & 4 \\ 1 & 1 & 6 & 5 & 0 & 4 & 8 & 5 & 4 & 2 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 77 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 9 5 6 6 1 0 6 2 5 8 7 5 2 2 1 2 5 8 8 0 9 8 5 1 8 5 1 7 4 6 4 4 2 4 6 4 6 8 5 0 5 5 0 0 7 7 6 1 9 6 6 5 6 9 0 5 5 6 2 7 4 2 4 0 3 4 9 2 8 8 4 8 1 1 6 4 2 9 4 9 5 4
TABLE comparative.	à 77 fr. 35 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 4 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 9 \ 2 \ 8 \ 2 \ 4 \ 8 \ 2 \\ 2 \ 5 \ 8 \ 5 \ 6 \ 4 \ 9 \ 6 \ 4 \\ 5 \ 8 \ 7 \ 8 \ 4 \ 7 \ 4 \ 4 \ 6 \\ 5 \ 1 \ 7 \ 1 \ 2 \ 9 \ 9 \ 2 \ 8 \\ 6 \ 4 \ 6 \ 4 \ 1 \ 2 \ 4 \ 1 \ 0 \\ 7 \ 7 \ 5 \ 6 \ 9 \ 4 \ 8 \ 9 \ 2 \\ 9 \ 0 \ 4 \ 9 \ 7 \ 7 \ 3 \ 7 \ 4 \\ 1 \ 0 \ 3 \ 4 \ 2 \ 5 \ 9 \ 8 \ 5 \ 6 \\ 1 \ 1 \ 6 \ 5 \ 5 \ 4 \ 2 \ 3 \ 5 \ 8 \end{array}$
TABLE comparative.	à 77 fr. 40 c.	Argent effectif on cours do rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 9\ 1\ 9\ 8\ 9\ 6\ 6\\ 2\ 5\ 8\ 5\ 9\ 7\ 9\ 5\ 2\\ 5\ 8\ 7\ 5\ 9\ 6\ 8\ 9\ 8\\ 5\ 1\ 6\ 7\ 9\ 5\ 8\ 6\ 4\\ 6\ 4\ 5\ 9\ 9\ 4\ 8\ 5\ 0\\ 7\ 7\ 5\ 1\ 9\ 3\ 7\ 9\ 6\\ 9\ 0\ 4\ 5\ 9\ 2\ 7\ 6\ 2\\ 1\ 0\ 5\ 5\ 5\ 9\ 1\ 7\ 2\ 8\\ 1\ 1\ 6\ 2\ 7\ 9\ 0\ 6\ 9\ 4\end{array}$
TABLE comparative.	à 77 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 9 & 1 & 1 & 5 & 5 & 5 & 8 \\ 2 & 5 & 8 & 2 & 5 & 1 & 1 & 1 & 6 \\ 5 & 8 & 7 & 5 & 4 & 6 & 6 & 7 & 4 \\ 5 & 1 & 6 & 4 & 6 & 2 & 2 & 5 & 2 \\ 6 & 4 & 5 & 5 & 7 & 7 & 7 & 9 & 6 \\ 7 & 7 & 4 & 6 & 9 & 5 & 5 & 4 & 8 \\ 9 & 0 & 5 & 8 & 0 & 3 & 9 & 0 & 6 \\ 1 & 0 & 5 & 2 & 9 & 2 & 4 & 4 & 6 & 4 \\ 1 & 1 & 6 & 2 & 0 & 4 & 0 & 0 & 2 & 2 \\ \end{array}$

318	Снар. XIII. — Cours de	s Rentes.
TABLE comparative.	à 77 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de ren!es,
$ \begin{bmatrix} 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$ \begin{vmatrix} 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 2 9 0 5 2 2 5 8 2 5 8 0 6 4 5 1 6 5 8 7 0 9 6 7 7 4 5 1 6 1 2 9 0 5 2 6 4 5 1 6 1 2 9 7 7 4 1 9 5 5 4 8 9 0 5 2 2 5 8 0 6 1 0 5 2 2 5 8 0 6 4 1 1 6 1 2 9 0 5 2 2
TABLE comparative.	à 77 fr. 55 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 2 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 9 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 77 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 1 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 6 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 2 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 8 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 4 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 9 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 2 8 8 6 5 9 7 9 2 5 7 7 3 1 9 5 8 5 8 6 5 9 7 9 5 7 5 1 5 4 6 5 9 1 6 6 4 4 3 2 9 8 9 5 7 7 5 1 9 5 8 7 4 9 0 2 0 6 1 8 5 5 1 0 3 0 9 2 7 8 3 2 1 1 5 9 7 9 5 8 1 1
TABLE comparative.	à 77 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de routes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 8\ 7\ 8\ 5\ 0\ 0\ 1\\ 2\ 5\ 7\ 5\ 6\ 6\ 0\ 0\ 2\\ 5\ 8\ 6\ 5\ 4\ 9\ 0\ 0\ 5\\ 5\ 1\ 5\ 1\ 5\ 2\ 0\ 0\ 4\\ 6\ 4\ 3\ 9\ 1\ 5\ 0\ 0\ 5\\ 7\ 7\ 2\ 6\ 9\ 8\ 0\ 0\ 6\\ 9\ 0\ 1\ 4\ 8\ 1\ 0\ 0\ 7\\ 1\ 0\ 5\ 0\ 2\ 6\ 4\ 0\ 0\ 8\\ 1\ 1\ 5\ 9\ 0\ 4\ 7\ 0\ 0\ 9\\ \end{array}$
TAPLE comparative,	à 77 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 8 7 0 0 1 2 9 2 5 7 4 0 0 2 5 8 3 8 6 1 0 0 3 3 7 5 1 4 8 0 0 5 1 6 6 4 3 5 0 0 6 4 5 7 7 2 2 0 0 7 7 4 9 0 0 9 0 0 9 0 0 5 1 0 2 9 6 0 1 0 5 2 1 1 5 8 3 0 1 1 6 1

47 K 50

CONTRACTOR AND AND AND

	Спар. XIII. — Cours de	es Rentes. 319
TABLE comparative.	à 77 fr. 75 c.	Argent : ffectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 8 6 1 7 3 6 5 2 5 7 2 3 4 7 2 6 3 8 5 8 5 2 0 8 9 6 1 4 4 6 9 4 5 2 6 4 3 0 8 6 8 1 5 7 7 1 7 0 4 1 7 8 9 0 0 3 2 1 5 4 1 1 0 2 8 9 5 8 9 0 4 1 1 5 7 5 5 6 2 6 7
TABLE cotaparative.	à 77 fr. 80 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 1 2 0 0 0 0 0 0 0 4 6 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 8 5 5 4 7 0 4 2 5 7 0 6 9 4 0 8 5 8 5 6 0 4 1 1 2 5 1 4 1 5 8 8 1 6 6 4 2 6 7 5 5 2 0 7 7 1 2 0 8 2 2 4 8 9 9 7 4 2 9 2 8 1 0 2 8 2 7 7 6 5 2 1 1 5 6 8 1 2 5 5 6
TABLE comparative.	à 77 fr. 85 c.	Argent effect f en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 4 0 7 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 8 4 5 2 1 5 2 2 5 6 9 0 4 3 0 4 5 8 5 3 5 6 4 5 6 5 1 5 8 0 8 6 0 8 6 4 2 2 6 0 7 6 0 7 7 0 7 1 2 9 1 2 8 9 9 1 6 5 0 6 4 1 0 2 7 6 1 7 2 1 6 1 1 5 6 0 6 9 5 6 8
TABLE comparative.	à 77 fr. 90 c.	Argent effectif
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 2 3 6 9 7 0 5 2 5 6 7 3 9 4 1 0 3 8 5 1 0 9 1 1 5 5 1 3 4 7 8 8 2 0 6 4 1 8 4 8 5 2 5 7 7 0 2 1 8 2 3 0 8 9 8 5 8 7 9 3 5 1 0 2 6 9 5 7 6 4 0 1 1 5 5 3 2 7 3 4 5
TABLE comparative.	à 77 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 8 2 8 7 5 6 4 2 5 6 5 7 4 7 2 8 5 8 4 8 6 2 0 9 2 5 1 5 1 4 9 4 5 6 6 4 1 4 3 6 8 2 0 7 6 9 7 2 4 1 8 4 8 9 8 0 1 1 5 4 8 1 0 2 6 2 9 8 9 1 2 1 1 5 4 5 8 6 2 7 6

320	CHAP. XIII. — Cours	des Rentes.
TABLE comparative.	à 78 fr.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 I 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 8 2 0 5 1 2 8 2 5 6 4 1 0 2 5 6 5 8 4 6 1 5 3 8 4 5 1 2 8 2 0 5 1 2 6 4 1 0 2 5 6 4 0 7 6 9 2 5 0 7 6 8 8 9 7 4 3 5 8 9 6 1 0 2 5 6 4 1 0 2 4 1 1 5 5 8 4 6 I 5 2
TABLE comparative.	à 78 fr. o5 c.	Argent effectif cu cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 1 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 8 1 2 2 9 9 8 2 5 6 2 4 5 9 9 6 3 8 4 5 6 8 9 9 4 5 1 2 4 9 1 9 9 2 6 4 0 6 1 4 9 9 0 7 6 8 7 5 7 9 8 8 8 9 6 8 6 0 9 8 6 1 0 2 4 9 8 5 9 8 4 I I 5 5 1 0 6 9 8 2
TABLE comparative.	à 78 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 8 0 4 0 9 7 3 2 5 6 0 8 1 9 4 6 3 8 4 1 2 2 9 1 9 5 1 2 1 6 5 8 9 2 6 4 0 2 0 4 8 6 5 7 6 8 2 4 5 8 5 8 8 9 6 2 8 6 8 1 1 I 0 2 4 3 2 7 7 8 4 1 I 5 2 3 6 8 7 5 7
TABLE comparative.	à 78 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de reutes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 6 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 9 5 9 0 5 3 2 5 5 9 1 8 1 0 6 3 8 3 8 7 7 1 5 9 5 1 1 8 3 6 2 1 2 6 3 9 7 9 5 2 6 5 7 6 7 7 5 4 3 1 8 8 9 5 7 1 3 3 7 1 1 0 2 5 6 7 2 4 2 4 1 1 5 1 6 3 1 4 7 7
TABLE comparative.	à 78 fr. 20 c.	Argent effect.f en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 7 8 7 7 2 3 9 2 5 5 7 5 4 4 7 8 3 8 3 6 3 1 7 1 7 5 1 1 5 0 8 9 5 6 6 3 9 5 8 6 1 9 5 7 6 7 2 6 5 4 3 4 8 9 5 1 4 0 6 7 5 1 0 2 3 0 1 7 9 1 2 1 1 5 0 8 9 5 1 5 1

	Снар.	XIII. — Cours de	es Rentes. 321
TABLE comparative.		à <sub>7</sub> 8 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 7 7 9 5 5 2 7 2 5 5 5 9 1 0 5 4 3 8 3 3 8 6 5 8 1 5 1 1 1 8 2 1 0 8 6 3 8 9 7 7 6 3 5 7 6 6 7 7 3 1 6 2 8 9 4 5 6 8 6 8 9 1 0 2 2 3 6 4 2 1 6 1 1 5 0 1 5 9 7 4 3
TABLE comparative.		à 78 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	I	1 5 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 3 2 0 0 0 0 0 0 0 4 6 9 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 7 1 3 9 2 1 2 5 5 4 2 7 8 4 2 3 8 3 1 4 1 7 6 3 5 1 0 8 5 5 6 8 4 6 3 8 5 6 9 6 0 5 7 6 6 2 8 3 5 2 6 8 9 3 9 9 7 4 4 7 1 0 2 1 7 1 1 3 6 8 1 1 4 9 4 2 5 2 8 9
TABLE comparative.		à 78 fr. 35 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	1 5 6 7 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 3 4 0 0 0 0 0 0 0 4 7 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 6 5 2 4 1 9 2 5 5 2 6 4 8 5 8 5 8 2 8 9 7 2 5 7 5 1 0 5 2 9 6 7 6 6 3 8 1 6 2 0 9 5 7 6 5 7 9 4 5 1 4 8 9 5 4 2 6 9 3 5 1 0 2 1 0 5 9 3 5 2 1 1 4 8 6 9 1 7 7 1
TABLE comparative.		à 78 fr. 40 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1     5     6     8     0     0     0     0     0       5     1     3     6     0     0     0     0     0       4     7     0     4     0     0     0     0     0     0       6     2     7     2     0     0     0     0     0     0       7     8     4     0     0     0     0     0     0     0       9     4     0     8     0     0     0     0     0     0       2     5     4     4     0     0     0     0     0       4     1     1     2     0     0     0     0     0	1 2 7 5 5 1 0 2 0 2 5 5 1 0 2 0 4 0 3 8 2 6 5 3 0 6 0 5 1 0 2 0 4 0 8 0 6 3 7 7 5 5 1 0 0 7 6 5 5 0 6 1 2 0 8 9 2 8 5 7 1 4 0 1 0 2 0 4 0 8 1 6 0 1 1 4 7 9 5 9 1 8 0
TABLE comparative,		à 78 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 1	1 5 6 9 0 0 0 0 0 0 0 0 5 1 3 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 4 6 9 7 2 6 2 5 4 9 5 9 4 5 2 5 8 2 4 0 9 1 7 8 5 0 9 8 7 8 9 0 4 6 5 7 3 4 8 6 5 0 7 6 4 8 1 8 3 5 6 8 9 2 2 8 8 0 8 2 1 0 1 9 7 5 7 8 0 8 1 1 4 7 2 2 7 5 5 4

322	Снар. XIII. — Cours de	es Rentes.
TABLE comparative.	à 78 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 3 8 8 5 3 5 2 5 4 7 7 7 0 7 0 5 8 2 1 6 5 6 0 5 5 0 9 5 5 4 1 4 0 6 3 6 9 4 2 6 7 5 7 6 4 3 3 1 2 1 0 8 9 1 7 1 9 7 4 5 1 0 1 9 1 0 8 2 8 0 1 1 4 6 4 9 6 8 1 5
TABLE comparative,	à 78 fr. 55 c.	Argent e <sup>l</sup> fectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 1 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 3 0 7 4 4 8 2 5 4 6 1 4 8 9 6 3 8 1 9 2 2 3 4 4 5 0 9 2 2 9 7 9 2 6 3 6 5 5 7 2 4 0 7 6 3 8 4 4 6 6 8 8 8 9 1 1 5 2 1 3 6 6 1 0 1 8 4 5 9 5 8 4 1 1 4 5 7 6 7 0 5 2
TABLE comparative.	à 78 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 2 2 6 4 6 3 2 5 4 4 5 2 9 2 6 3 8 1 6 7 9 3 8 9 5 0 8 9 0 5 8 5 2 6 3 6 1 3 2 3 1 5 7 6 3 5 5 8 7 7 8 8 9 0 5 8 5 2 4 I 1 0 1 7 8 I I 7 0 4 I I 4 5 0 5 8 I 6 7
TABLE comparative.	à 78 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 3 I 4 6 0 0 0 0 0 0 0 4 7 I 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 7 1 4 5 5 8 2 2 5 4 2 9 1 1 6 4 5 8 1 4 3 6 7 4 6 5 0 8 5 8 2 5 2 8 6 5 5 7 2 7 9 1 0 7 6 2 8 7 5 4 9 2 8 9 0 0 1 9 0 7 4 1 0 1 7 1 6 4 6 5 6 1 1 4 4 5 1 0 2 5 8
TABLE Comparative.	à 78 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 7 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 2 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 4 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 0 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 1 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 7\ 0\ 6\ 4\ 8\ 0\ 5\\ 2\ 5\ 4\ 1\ 2\ 9\ 6\ 0\ 6\\ 5\ 8\ 1\ 1\ 9\ 4\ 4\ 0\ 9\\ 5\ 0\ 8\ 2\ 5\ 9\ 2\ 1\ 2\\ 6\ 5\ 5\ 5\ 2\ 4\ 0\ 1\ 5\\ 7\ 6\ 2\ 5\ 8\ 8\ 8\ 1\ 8\\ 8\ 9\ 4\ 5\ 5\ 6\ 2\ 1\\ 1\ 0\ 1\ 6\ 5\ 1\ 8\ 4\ 2\ 4\\ 1\ 1\ 4\ 5\ 5\ 8\ 5\ 2\ 2\ 7\\ \end{array}$

Cit	Ap. Alli. — Le les des Rei	ates. 323
TABLE Cong = '(v'.	9.78 fr	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 6 9 8 4 1 2 7 2 5 5 9 6 8 2 5 4 5 8 0 9 5 2 5 8 1 5 0 7 9 5 6 5 0 8 6 3 4 9 2 0 6 5 5 7 6 1 9 0 4 7 6 2 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 1 0 1 5 8 7 5 0 1 6 1 1 4 2 8 5 7 1 4 5
TABLE . comparative.	à 78 fr. 80 c.	Argent eff. ctif en coms de-rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 6 9 0 3 5 5 3 2 5 5 8 0 7 1 0 6 5 8 0 7 1 0 6 5 9 5 0 7 6 1 4 2 1 2 6 5 4 5 1 7 7 6 5 7 6 1 4 2 1 3 1 8 8 8 8 5 2 4 8 7 1 1 0 1 5 2 2 8 4 2 4 1 1 4 2 1 3 1 9 7 7
TABLE Comparative.	à 78 fr. 85 c.	Argent effectif en cours-de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 6 8 2 3 0 8 2 2 5 5 6 4 6 1 6 4 5 8 0 4 6 9 2 4 6 5 0 7 2 9 2 5 2 8 6 5 4 1 1 5 4 1 0 7 6 0 9 5 8 4 9 2 8 8 7 7 6 1 5 7 4 1 0 1 4 5 8 4 6 5 6 1 1 4 1 4 0 7 7 5 8
TABLE comparative.	à 78 fr. 90 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 6 7 4 2 7 1 2 2 5 3 4 8 5 4 2 4 3 8 0 2 2 8 1 5 6 5 0 6 9 7 0 8 4 8 6 3 3 7 1 3 5 6 0 7 6 0 4 5 6 2 7 2 8 8 7 1 9 8 9 8 4 1 0 1 5 9 4 1 6 9 6 1 1 4 0 6 8 4 4 0 3
TABLE comparative.	à 78 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 7 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 6 6 6 2 4 4 5 2 5 3 3 2 4 8 9 0 3 7 9 9 8 7 7 3 5 5 0 6 6 4 9 7 8 0 6 3 5 3 1 2 2 2 5 7 5 9 9 7 4 6 7 7 1 1 5 1 0 1 5 2 9 9 5 6 0 1 1 5 9 9 6 2 0 0 5

324	CHAP. XIII. — Cours d	les Rentes.
TABLE comparative.	à 79 fr.	Argent ethictif en cours de rentes,
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 6 5 8 2 2 7 8 2 5 3 I 6 4 5 5 6 3 7 9 7 4 6 8 3 4 5 0 6 3 2 9 I I 2 6 3 2 9 I I 5 9 0 7 5 9 4 9 3 6 6 8 8 8 6 0 7 5 9 4 6 I 0 I 2 6 5 8 2 2 4 I I 3 9 2 4 0 5 0 2
TALLE compa dive.	à 79 fr. 05 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 1 0 0 0 0 0 0 0 0 1 5 1 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 6 5 0 2 2 1 4 2 5 3 0 0 4 4 2 8 3 7 9 5 0 6 6 4 2 5 0 6 0 0 8 8 5 6 6 3 2 5 1 1 0 7 0 7 5 9 0 1 5 2 8 4 8 8 5 5 1 5 4 9 8 1 0 1 2 0 1 7 7 1 2 1 1 3 8 5 1 9 9 2 6
TABLE comparative.	à 79 fr. 10 c.	Argent eticctif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 6 4 2 2 2 5 0 2 5 2 8 4 4 5 0 0 3 7 9 2 6 6 7 5 0 5 0 5 6 8 9 0 0 0 6 5 2 1 1 1 2 5 0 7 5 8 5 5 3 3 5 0 0 8 8 4 9 5 5 7 5 0 1 0 1 1 3 7 8 0 0 2 5 0
TABLE comparative.	à 79 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de rentes,
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 6 3 4 2 5 8 8 2 5 2 6 8 4 7 7 6 3 7 9 0 2 7 1 6 4 5 0 5 5 6 9 5 5 2 6 3 1 7 1 1 9 4 0 7 5 8 0 5 4 3 2 8 8 8 4 5 9 6 7 1 6 1 0 1 0 7 3 9 1 0 4 1 1 3 7 0 8 1 4 9 2
TABLE comparative.	à 79 fr. 20 c.	Argent effectif on cours de rentes.
FABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 5 2 5 2 5

	Снар. XIII. — Cours des	Rentes 325
TABLE comparative.	à 79 fr. 25 c.	Argent effectif en cours-de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \left  \begin{array}{c} 1 & 5 & 8 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 7 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 3 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 0 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 2 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array} \right  $	1 2 6 1 8 2 9 6 5 2 5 2 5 6 5 9 5 0 5 7 8 5 4 8 8 9 5 5 0 4 7 5 1 8 6 0 6 3 0 9 1 4 8 2 5 7 5 7 0 9 7 7 9 9 8 8 5 2 8 0 7 5 5 1 0 0 9 4 6 5 7 2 0 1 1 5 5 6 4 6 6 8 5
TABLE comparative.	à 79 fr. 30 c.	Argeni effectif en cours-de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 6 1 0 3 4 0 4 2 5 2 2 0 6 8 0 8 3 7 8 3 1 0 2 1 2 5 0 4 4 1 3 6 1 6 6 3 0 5 1 7 0 2 0 7 5 6 6 6 2 0 4 2 4 8 8 2 7 2 3 3 2 8 1 0 0 8 8 2 7 2 3 2 1 1 3 4 9 5 0 6 5 6
TABLE comparative.	à 79 fr. 35 c.	Argent effectif en-cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 7 & 6 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 3 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 1 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 6 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	1 2 6 0 2 3 9 4 5 2 5 2 0 4 7 8 9 0 5 7 8 0 7 1 8 3 5 5 0 4 0 9 5 7 8 0 6 5 0 1 1 9 7 2 5 7 5 6 1 4 3 6 7 0 8 8 2 1 6 7 6 1 5 1 0 0 8 1 9 1 5 6 0 1 1 3 4 2 1 5 5 0 5
TABLE comparative.	à 79 fr. 40 c.	Argent effectif en cours des rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	1 5 8 8 0 0 0 0 0 0 0 3 1 7 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 9 4 4 5 8 4 2 5 1 8 8 9 1 6 8 3 7 7 8 3 3 7 5 2 5 0 3 7 7 8 3 5 6 6 2 9 7 2 2 9 2 0 7 5 5 6 6 7 5 0 4 8 8 1 6 1 2 0 8 8 1 0 0 7 5 5 6 6 7 2 1 1 3 3 5 5 0 1 2 5 6
TABLE comparative.	à 79 fr. 45 c.	Argeut effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 3 1 7 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 5\ 8\ 6\ 5\ 5\ 2\ 4 \\ 2\ 5\ 1\ 7\ 5\ 0\ 6\ 4\ 8 \\ 3\ 7\ 7\ 5\ 9\ 5\ 9\ 7\ 2 \\ 5\ 0\ 5\ 4\ 6\ 1\ 2\ 9\ 6 \\ 16\ 2\ 9\ 5\ 2\ 6\ 6\ 2\ 0 \\ 7\ 5\ 5\ 1\ 9\ 1\ 9\ 4\ 4 \\ 8\ 8\ 1\ 0\ 5\ 7\ 2\ 6\ 8 \\ 1\ 0\ 0\ 6\ 9\ 2\ 2\ 5\ 9\ 2 \\ 1\ 1\ 5\ 2\ 7\ 8\ 7\ 9\ 1\ 6 \end{array}$

326	Char. XIII. — Cours des	s Rettes.
TABLE comparative.	à 79 fr. 50 c.	Argei effectif
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 7 8 6 1 6 4 2 5 1 5 7 2 5 2 8 5 7 7 5 5 8 4 9 2 5 * 3 * 4 4 6 5 6 6 2 8 3 5 0 8 2 0 7 5 4 7 1 6 0 8 8 4 8 8 0 5 0 5 1 4 8 1 0 0 6 2 8 9 5 1 2 1 1 3 2 0 7 5 4 7 6
1ASLE comparative.	à 79 fr. 55 c.	Ar <sub>s</sub> ent efrictif on cours de irentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 7 0 7 1 0 3 2 5 1 4 1 4 2 0 6 5 7 7 1 2 1 5 0 9 5 0 2 8 2 8 4 1 2 6 2 8 5 3 5 5 1 5 7 5 4 2 4 2 6 1 8 8 7 9 9 4 9 7 2 1 1 0 0 5 6 5 6 8 2 4 1 1 5 1 5 6 5 9 2 7
TABLE comparative.	à 79 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de contes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 2 5 6 2 8 I 4 I 2 5 I 2 5 6 2 8 2 5 7 6 8 8 4 4 2 5 5 0 2 5 I 2 5 6 4 6 2 8 I 4 0 7 0 5 7 5 5 7 6 8 8 4 6 8 7 9 3 9 6 9 8 7 I 0 0 5 0 2 5 I 2 8 I 1 5 0 6 5 5 2 6 9
TABLE comparative.	à 79 fr. 65 c.	Argent effectif en ours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 5 5 4 9 2 7 8 2 5 1 0 9 8 5 5 6 5 7 6 6 4 7 8 5 4 5 0 2 1 9 7 1 1 2 6 2 7 7 4 6 5 9 0 7 5 5 2 9 5 6 6 8 8 7 8 8 4 4 9 4 6 1 0 0 4 5 9 4 2 2 4 1 1 2 9 9 4 3 5 0 2
TABLE comparative.	à 79 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

C	пар. XIII. — Cours des	Rentes. 327
TABLE comparative.	à 79 fr. 75 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 5\ 5\ 9\ 1\ 8\ 5\ 0 \\ 2\ 5\ 0\ 7\ 8\ 5\ 7\ 0\ 0 \\ 3\ 7\ 6\ 1\ 7\ 5\ 5\ 5\ 0 \\ 5\ 0\ 1\ 5\ 6\ 7\ 4\ 0\ 0 \\ 6\ 2\ 6\ 9\ 5\ 9\ 2\ 5\ 0 \\ 7\ 5\ 2\ 5\ 5\ 1\ 1\ 0\ 0 \\ 8\ 7\ 7\ 7\ 4\ 2\ 9\ 5\ 0 \\ 1\ 0\ 0\ 5\ 1\ 5\ 4\ 8\ 0\ 0 \\ 1\ 1\ 2\ 8\ 5\ 2\ 6\ 6\ 5\ 0 \end{array}$
TABLE comparative.	à 79 fr. 80 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 5\ 3\ 1\ 5\ 2\ 8\ 5\\ 2\ 5\ 0\ 6\ 2\ 6\ 5\ 6\ 6\\ 3\ 7\ 5\ 9\ 3\ 9\ 8\ 4\ 9\\ 5\ 0\ 1\ 2\ 5\ 3\ 1\ 5\ 2\\ 6\ 2\ 6\ 5\ 6\ 6\ 4\ 1\ 5\\ 7\ 5\ 1\ 8\ 7\ 9\ 6\ 9\ 8\\ 8\ 7\ 7\ 1\ 9\ 2\ 9\ 8\ 1\\ 1\ 0\ 6\ 2\ 5\ 0\ 6\ 2\ 6\ 4\\ 1\ 1\ 2\ 7\ 8\ 1\ 9\ 5\ 4\ 7\\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 79 fr. 85 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 5 \ 2 \ 5 \ 4 \ 8 \ 1 \ 5 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 4 \ 6 \ 9 \ 6 \ 3 \ 0 \\ 3 \ 7 \ 5 \ 7 \ 0 \ 4 \ 4 \ 4 \ 5 \\ 5 \ 0 \ 0 \ 9 \ 3 \ 9 \ 2 \ 6 \ 0 \\ 6 \ 2 \ 6 \ 1 \ 7 \ 4 \ 0 \ 7 \ 5 \\ 7 \ 5 \ 1 \ 4 \ 0 \ 8 \ 8 \ 9 \ 0 \\ 8 \ 7 \ 6 \ 6 \ 4 \ 5 \ 7 \ 0 \ 5 \\ 1 \ 0 \ 0 \ 1 \ 8 \ 7 \ 8 \ 5 \ 2 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 2 \ 7 \ 1 \ 1 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \end{array}$
TABLE comparative.	à 79 fr. 90 c.	Argent elfectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 5 9 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 5\ 1\ 5\ 6\ 4\ 4\ 6 \\ 2\ 5\ 0\ 3\ 1\ 2\ 8\ 9\ 2 \\ 5\ 7\ 5\ 4\ 6\ 9\ 5\ 5\ 8 \\ 5\ 0\ 0\ 6\ 2\ 5\ 7\ 8\ 4 \\ 6\ 2\ 5\ 7\ 8\ 2\ 2\ 5\ 0 \\ 7\ 5\ 0\ 9\ 5\ 8\ 6\ 7\ 6 \\ 8\ 7\ 6\ 0\ 9\ 5\ 1\ 2\ 2 \\ 1\ 0\ 0\ 1\ 2\ 5\ 1\ 5\ 6\ 8 \\ 1\ 1\ 2\ 6\ 4\ 0\ 8\ 0\ 1\ 4 \end{array}$
TABLE comparative.	à 79 fr. 95 c.	Argent effictif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 5 & 9 & 9 & 0 & 0 & 8 & 0 & 0 \\ 3 & 1 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 7 & 9 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 5 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 5 & 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 1 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 7 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 3 & 9 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

Man Sand	328	Снар. XIII. — Cours des	Rentes.
A. manager	TAPLE comparative.	à 80 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
Carried Manager Chie Share at his and a feet after	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
B. Catholica Latin	TASL** comparative.	à 80 fr. 05 c.	Argent effectif en cours de rentes,
とは、 はないのでは、 というないのでは、 はないのでは、 はないない	1 0 0 1 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 ( 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 6 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 0 & 7 & 0 & 0 & 6 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 8 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 4 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	i 2 4 9 2 1 9 2 4 2 4 9 8 4 3 8 4 8 5 7 4 7 6 5 7 7 2 4 9 9 6 8 7 6 9 6 6 2 4 6 0 9 6 2 0 7 4 9 5 5 1 5 4 6 8 7 6 4 8 9 9 9 3 7 5 5 9 2 1 1 2 4 2 9 7 3 1 6
The second	2 (1 L. conjanati e.	à 30 fr. то с.	Argent effectif en cours de reutes,
The state of the s	1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 0 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 3 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 4 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 2 4 8 4 3 9 4 5 2 4 9 6 8 7 8 9 0 3 7 4 5 3 1 8 3 5 4 9 9 3 7 5 7 8 0 6 2 4 2 1 9 7 2 5 7 4 9 0 6 3 6 7 0 8 7 3 9 0 7 6 1 5 9 9 8 7 5 1 5 6 0 1 1 2 5 5 9 5 5 0 5
A	TABLE com aralice.	à 80 fr. 15 c.	Arg at effectif en cours de renies.
THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 0 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 8 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 4 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 2 4 7 6 6 0 6 4 2 4 9 5 3 2 1 2 8 3 7 4 2 9 8 1 9 2 4 9 9 0 6 4 2 5 6 6 2 5 8 5 0 5 2 0 7 4 8 5 9 6 3 8 4 8 7 3 5 6 2 4 4 8 9 9 8 1 2 8 5 1 5 1 1 2 2 8 9 4 5 7 6
The second	TARLE comparative.	à 80 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de reutes.
S 2	1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 4 6 8 8 2 7 9 2 4 9 3 7 6 5 5 8 5 7 4 0 6 4 8 5 7 4 9 8 7 5 5 1 1 6 6 2 3 4 4 1 3 9 5 7 4 8 1 2 9 6 7 4 8 7 2 8 1 7 9 5 5 9 9 7 5 0 6 2 5 2 1 1 2 2 1 9 4 5 1 1

ALC: U.S.

.

and the second s		
	Силь. XIII. — Cours des Re	entes. 329
TA"L" comparative.	à 80 fr. 25 c.	Argent cifectif en cours de routes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 6 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 3 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 3 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 4 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 2 4 6 1 0 5 9 2 2 4 9 2 2 1 1 3 4 3 7 5 8 3 1 7 7 6 4 9 8 4 4 2 5 6 8 6 2 5 0 5 2 2 6 0 7 4 7 6 6 5 5 5 5 8 7 2 2 7 4 1 4 4 9 9 6 8 8 4 7 5 6 1 1 2 1 4 9 5 3 2 8
TABLE comparative.	à 80 fr. 30 c.	Argent effect f
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 4 5 5 5 0 0 1 2 4 9 0 6 6 0 0 2 3 7 5 5 9 9 0 0 3 4 9 8 1 5 2 0 0 4 6 2 2 6 6 5 0 0 5 7 4 7 1 9 8 0 0 6 8 7 1 7 5 1 0 0 7 9 9 6 2 6 4 0 0 8 1 1 2 0 7 9 7 0 0 9
TABLE comparative.	à 80 fr. 35 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 0 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 2 1 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 4 4 5 5 5 0 7 2 4 8 9 1 1 0 1 4 5 7 5 3 6 6 5 2 1 4 9 7 8 2 2 0 2 8 6 2 2 2 7 7 5 3 5 7 4 6 7 3 3 0 4 2 8 7 1 1 8 8 5 4 9 9 9 5 6 4 4 0 5 6 1 1 2 0 0 9 9 5 6 5
TABLE comparative.	à 80 fr. 40 c.	Argent effectif en cours de rantes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 5 2 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 2 4 5 7 8 I 0 9 2 4 8 7 5 6 2 I 8 5 7 5 I 3 4 3 2 7 4 9 7 5 I 2 4 3 6 6 2 I 8 9 0 5 4 5 7 4 6 2 6 8 6 5 4 8 7 0 6 4 6 7 6 5 9 9 5 0 2 4 8 7 2 I I 1 9 4 0 2 9 8 I  Argent effect?
Comparative.  1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	1 6 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 4 5 0 0 2 0 8 2 4 8 6 0 1 6 1 6 6 5 7 2 9 0 2 4 2 4 4 9 7 2 0 5 2 5 2 6 2 1 5 0 4 0 4 0 7 4 5 8 0 4 8 4 8 8 7 0 1 0 5 6 5 6 6 9 9 4 4 0 6 4 6 4 4 1 1 1 8 7 0 7 2 7 2

330	Спар. XIII. — Cours d	les Rentes.
TABLE comparative,	à 80 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
- 1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 6 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 4\ 2\ 2\ 5\ 6\ 0\ 2\\ 2\ 4\ 8\ 4\ 4\ 7\ 2\ 0\ 4\\ 5\ 7\ 2\ 6\ 7\ 0\ 8\ 0\ 6\\ 4\ 9\ 6\ 8\ 9\ 4\ 4\ 0\ 8\\ 6\ 2\ 1\ 1\ 1\ 8\ 0\ 1\ 0\\ 7\ 4\ 5\ 5\ 4\ 1\ 6\ 1\ 2\\ 8\ 6\ 9\ 5\ 6\ 5\ 2\ 1\ 4\\ 9\ 9\ 3\ 7\ 8\ 8\ 8\ 1\ 6\\ 1\ 1\ 1\ 8\ 0\ 1\ 2\ 4\ 1\ 8\\ \end{array}$
TABLE comparative,	à 80 fr. 55 c.	Argent effectif en coms derentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 4 I 4 6 4 9 5 2 4 8 2 9 2 9 8 6 5 7 2 4 5 9 4 7 9 4 9 6 5 8 5 9 7 2 6 2 0 7 5 2 4 6 5 7 4 4 8 7 8 9 5 8 8 6 9 0 2 5 4 5 I 9 9 5 I 7 I 9 4 4 I I I 7 5 I 8 4 5 7
TABLE comparative.	à 80 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 4 0 6 9 4 7 9 2 4 8 1 3 8 9 5 8 3 7 2 2 0 8 4 3 7 4 9 6 2 7 7 9 1 6 6 2 0 3 4 7 3 9 5 7 4 4 4 1 6 8 7 4 8 6 8 4 8 6 3 5 5 9 9 2 5 5 5 8 5 2 1 1 1 6 6 2 5 3 1 1
TABLE comparative.	à 80 fr. 65 c.	Argent effectif on cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 5 \ 9 \ 9 \ 2 \ 5 \ 6 \ 0 \\ 2 \ 4 \ 7 \ 9 \ 8 \ 5 \ 1 \ 2 \ 0 \\ 5 \ 7 \ 1 \ 9 \ 7 \ 7 \ 6 \ 8 \ 0 \\ 4 \ 9 \ 5 \ 9 \ 7 \ 0 \ 2 \ 4 \ 0 \\ 6 \ 1 \ 9 \ 9 \ 6 \ 2 \ 8 \ 0 \ 0 \\ 7 \ 4 \ 5 \ 9 \ 5 \ 5 \ 5 \ 6 \ 0 \\ 8 \ 6 \ 7 \ 9 \ 4 \ 7 \ 9 \ 2 \ 0 \\ 9 \ 9 \ 1 \ 9 \ 4 \ 0 \ 4 \ 8 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 1 \ 5 \ 9 \ 3 \ 3 \ 0 \ 4 \ 0 \end{array}$
TABLE comparative.	à 80 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de veutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 2 5 9 1 5 7 5 7 2 4 7 8 3 1 4 7 4 5 7 1 7 4 7 2 1 1 4 9 5 6 6 2 9 4 8 6 1 9 5 7 8 6 8 5 7 4 3 4 9 4 4 2 2 8 6 7 4 1 0 1 5 9 9 9 1 5 2 5 8 9 6 1 1 1 5 2 4 1 6 5 5

	Силр. XIII. — Cours des Ren	tes. 331
TABLE comparative.	à 80 fr. 75 c.	Argent effectsf on coars defences.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 5\ 8\ 5\ 9\ 0\ 0\ 9\\ 2\ 4\ 7\ 6\ 7\ 8\ 0\ 1\ 8\\ 5\ 7\ 1\ 5\ 1\ 7\ 0\ 2\ 7\\ 4\ 9\ 5\ 5\ 5\ 6\ 0\ 3\ 6\\ 6\ 1\ 9\ 1\ 9\ 5\ 0\ 4\ 5\\ 7\ 4\ 3\ 0\ 5\ 4\ 0\ 5\ 4\\ 8\ 6\ 0\ 8\ 7\ 3\ 0\ 6\ 5\\ 9\ 9\ 0\ 7\ 1\ 2\ 0\ 7\ 2\\ 1\ 1\ 1\ 4\ 5\ 5\ 1\ 0\ 8\ 1\\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 80 fr. 80 c.	Ar <sub>g</sub> en' (ffeetif en e aus de restes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 6 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 4 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 6 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 3 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 9 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 5 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 2 5 7 6 2 5 7 6 2 4 7 5 2 4 7 5 2 5 7 I 2 8 7 I 2 8 4 9 5 0 4 9 5 6 4 6 1 8 8 I I 8 8 0 7 4 2 5 7 4 2 5 6 8 6 6 5 5 6 6 5 2 9 2 0 0 9 9 0 0 8 1 I I 5 8 6 I 5 8 4
TABLE comparative,	à 80 fr. 85 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 1 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 2 3 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 6 8 5 8 3 8 2 4 7 5 7 1 6 7 6 5 7 1 0 5 7 5 1 4 4 9 4 7 4 5 5 5 2 6 1 8 4 2 9 1 9 0 7 4 2 1 1 5 0 2 8 8 6 5 8 0 0 8 6 6 9 8 9 4 8 6 7 0 4 1 1 1 5 1 7 2 5 4 2
TABLE comparative.	à 80 fr. go c.	Vigent effectif or coms de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0	1 6 1 8 0 0 0 0 0 0 0 0 5 2 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 6 0 9 5 9 4 2 4 7 2 1 8 7 8 8 5 7 0 8 2 8 1 8 2 4 9 4 4 5 7 5 7 6 6 1 8 0 4 6 9 7 6 4 8 6 5 2 6 5 7 5 8 9 8 8 7 5 1 5 2 1 1 1 2 4 8 4 5 4 6
TABLE comparative.	à 80 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 1 & 6 & 1 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 4 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 5 & 5 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 9 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 5 & 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	1 2 5 5 5 5 0 4 5 2 4 7 0 6 6 0 9 0 5 7 0 5 9 9 1 3 5 4 9 4 1 5 2 1 8 0 6 1 7 6 6 5 2 2 5 7 4 1 1 9 8 2 7 0 8 6 4 7 5 1 5 1 5 9 8 8 2 6 4 3 6 0 1 1 1 1 7 9 7 4 0 5

332	Снар. XIII. — Cours	des Rentes.
TABLE comporative.	à 81 fr.	As well effectif Fix cours do restes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 3 4 5 6 7 9 0 2 4 6 9 1 3 5 8 0 3 7 0 5 7 0 3 7 0 4 9 3 8 2 7 1 6 0 6 1 7 2 8 5 9 5 0 7 4 0 7 4 0 7 4 0 8 6 4 1 9 7 5 5 0 9 8 7 6 5 4 3 2 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0
TABLE comparative.	à 81 fr. cō c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 3 3 8 0 6 2 9 2 4 6 7 6 1 2 5 8 5 7 0 I 4 I 8 8 7 4 9 3 5 2 2 5 I 6 6 I 6 9 0 3 I 4 5 7 4 0 2 8 5 7 7 4 8 6 3 6 6 4 4 0 3 9 8 7 0 4 5 0 3 2 I I I 0 4 2 5 6 6 I
TABLE comparative.	à 81 fr. 10 c.	Argent effectif eu cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 2 2 0 0 0 0 0 0 0 0 3 2 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 4 8 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 3 3 0 4 5 6 2 2 4 6 6 0 9 1 2 4 5 6 9 9 1 5 6 8 6 4 9 3 2 1 8 2 4 8 6 1 6 5 2 2 8 1 0 7 3 8 2 7 3 7 2 8 6 5 1 5 1 9 3 4 9 8 6 4 3 6 4 9 6 1 1 0 9 7 4 1 0 5 8
TABLE comparative.	à 81 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de reutes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 2 3 0 0 0 0 0 0 0 5 2 4 6 0 0 0 0 0 0 0 4 8 6 9 0 0 0 0 0 0 0 6 4 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 9 7 3 8 0 0 0 0 0 0 1 1 5 6 1 0 0 0 0 0 0 1 2 9 8 4 0 0 0 0 0 0 1 4 6 0 7 0 0 0 0 0 0	1 2 5 2 2 8 5 8 9 2 4 6 4 5 7 1 7 8 3 6 9 6 8 5 7 6 7 4 9 2 9 1 4 3 5 6 6 1 6 1 4 2 9 4 5 7 3 9 3 7 1 5 3 4 8 6 2 6 0 0 1 2 3 9 8 5 8 2 8 7 1 2 1 1 0 9 0 5 7 3 0 1
TABLE comparative.	à 81 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 2 4 0 0 0 0 0 0 0 3 2 4 8 0 0 0 0 0 0 0 4 8 7 2 0 0 0 0 0 0 0 6 4 9 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 5 & 1 & 5 & 2 & 7 & 0 & 9 \\ 2 & 4 & 6 & 3 & 0 & 5 & 4 & 1 & 8 \\ 3 & 6 & 9 & 4 & 5 & 8 & 1 & 2 & 7 \\ 4 & 9 & 2 & 6 & 1 & 0 & 8 & 3 & 6 \\ 6 & 1 & 5 & 7 & 6 & 3 & 5 & 4 & 5 \\ 7 & 3 & 8 & 9 & 1 & 6 & 2 & 5 & 4 \\ 8 & 6 & 2 & 0 & 6 & 8 & 9 & 6 & 3 \\ 9 & 8 & 5 & 2 & 2 & 1 & 6 & 7 & 2 \\ 1 & 1 & 0 & 8 & 3 & 7 & 4 & 5 & 8 & 1 \\ \end{array}$

- 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10	Снар.	XIII. — Cours des	Rentes. 333
TABLE comparative.		à 81 fr. 25 c.	Argent effect f en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 6 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 5\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 5\\ 2\ 4\ 6\ 1\ 5\ 3\ 8\ 4\ 6\\ 3\ 6\ 9\ 2\ 5\ 0\ 7\ 6\ 9\\ 4\ 9\ 2\ 3\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\\ 8\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\ 6\ 1\\ 9\ 8\ 4\ 6\ 1\ 5\ 5\ 8\ 4\\ 1\ 1\ 0\ 7\ 6\ 9\ 2\ 3\ 0\ 7\\ \end{array}$
TABLE comparative.		à 81 fr. 30 c.,	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 6 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 2 5 2 0 0 0 0 0 0 0	1 2 5 0 0 1 2 5 0 2 4 6 0 0 2 4 6 0 3 6 9 0 0 5 6 9 0 4 9 2 0 0 4 9 2 0 6 1 5 0 0 6 1 5 0 7 5 8 0 0 7 5 8 0 8 6 1 0 0 8 6 1 0 9 8 4 0 0 9 8 4 0 1 1 0 7 0 1 1 0 7 0
TABLE comparative.		à 81 fr. 35 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 6 2 7 0 0 0 0 0 0 0 0 3 2 5 4 0 0 0 0 0 0 0 4 8 8 1 0 0 0 0 0 0 0 0 8 1 3 5 0 0 0 0 0 0 0 1 3 0 1 6 4 3 0 0 0 0 0 0 1 4 6 4 3 0 0 0 0 0 0 0 1 4 6 4 3 0 0 0 0 0 0 0	1 2 2 9 2 5 6 5 0 2 4 5 8 5 1 2 6 0 5 6 8 7 7 6 8 9 0 4 9 1 7 0 2 5 2 0 6 1 4 6 2 8 1 5 0 7 3 7 5 5 3 7 8 4 8 6 0 4 7 9 4 1 0 9 8 3 4 0 5 0 4 0 1 1 0 6 3 3 0 6 7 0
TABLE comparative.		à 81 fr. joc.	Argert effectif en cours de routes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 2 8 5 0 1 2 5 2 4 5 7 0 0 2 4 6 5 6 8 5 5 0 3 6 9 4 9 1 4 0 0 4 9 2 6 1 4 2 5 0 6 1 5 7 3 7 1 0 0 7 3 8 8 5 9 9 5 0 8 6 1 9 8 2 8 0 0 9 8 4 1 1 0 5 6 5 1 1 0 7
TABLE comparative.		à 81 fr. 45 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		I G 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 2 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 2 2 7 7 4 7 0 8 2 4 5 5 4 9 4 1 6 3 6 8 5 2 4 1 2 4 4 9 1 0 9 8 8 3 2 6 1 3 8 7 5 5 4 0 7 3 6 6 4 8 2 4 8 8 5 9 4 2 2 9 5 6 9 8 2 1 9 7 6 6 4 1 1 0 4 9 7 2 3 7 2

CHAP. XIII. - Cours des Rentes.

170.1	Chill yelli. Gotto d	res rentes.
TABLE comparative.	à 81 fr. 50 c.	Argent off ctif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 6 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 2 \ 6 \ 9 \ 9 \ 5 \ 8 \ 7 \ 7 \ 4 \\ 2 \ 4 \ 5 \ 5 \ 9 \ 8 \ 7 \ 7 \ 4 \\ 3 \ 6 \ 8 \ 0 \ 9 \ 8 \ 1 \ 6 \ 1 \\ 4 \ 9 \ 0 \ 7 \ 9 \ 7 \ 5 \ 4 \ 8 \\ 6 \ 1 \ 5 \ 4 \ 9 \ 6 \ 9 \ 5 \ 5 \ 2 \ 2 \\ 8 \ 5 \ 8 \ 8 \ 9 \ 5 \ 7 \ 0 \ 9 \\ 9 \ 8 \ 1 \ 5 \ 9 \ 5 \ 0 \ 9 \ 6 \\ \hline 1 \ 1 \ 0 \ 4 \ 2 \ 9 \ 4 \ 4 \ 8 \ 5 \end{array}$
TABLE comparative.	à 81 fr. 55 c.	Argent (ffec if en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 2 & 6 & 2 & 4 & 1 & 5 & 7 \\ 2 & 4 & 5 & 2 & 4 & 8 & 5 & 1 & 4 \\ 3 & 6 & 7 & 8 & 7 & 2 & 4 & 7 & 1 \\ 4 & 9 & 0 & 4 & 9 & 6 & 6 & 2 & 8 \\ 6 & 1 & 5 & 1 & 2 & 0 & 7 & 8 & 5 \\ 7 & 3 & 5 & 7 & 4 & 4 & 9 & 4 & 2 \\ 8 & 5 & 8 & 5 & 6 & 9 & 0 & 9 & 9 \\ 9 & 8 & 0 & 9 & 9 & 5 & 2 & 5 & 6 \\ 1 & 1 & 0 & 3 & 6 & 1 & 7 & 4 & 1 & 5 \end{array}$
TABLE comparati e.	à 81 fr. 60 c.	Argen effectif en cours de rantes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 2\ 5\ 4\ 9\ 0\ 2\ 0 \\ 2\ 4\ 5\ 0\ 9\ 8\ 0\ 4\ 0 \\ 5\ 6\ 7\ 6\ 4\ 7\ 0\ 6\ 9 \\ 4\ 9\ 0\ 1\ 9\ 6\ 0\ 8\ 0 \\ 6\ 1\ 2\ 7\ 4\ 5\ 1\ 0\ 0 \\ 7\ 3\ 5\ 2\ 9\ 4\ 1\ 2\ 0 \\ 8\ 5\ 7\ 2\ 4\ 5\ 1\ 4\ 0 \\ 9\ 8\ 0\ 5\ 9\ 2\ 1\ 6\ 0 \\ 1\ 1\ 0\ 2\ 9\ 4\ 1\ 1\ 8\ 0 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 81 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 6 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 8 & 9 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 7 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 3 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 0 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 6 & 9 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 2 \ 4 \ 7 \ 5 \ 9 \ 7 \ 4 \\ 2 \ 4 \ 4 \ 9 \ 4 \ 7 \ 9 \ 4 \ 8 \\ 5 \ 6 \ 7 \ 4 \ 2 \ 1 \ 9 \ 2 \ 2 \\ 4 \ 8 \ 9 \ 8 \ 9 \ 5 \ 8 \ 9 \ 6 \\ 7 \ 5 \ 4 \ 8 \ 4 \ 4 \ 8 \ 8 \ 4 \ 4 \\ 8 \ 5 \ 7 \ 5 \ 1 \ 7 \ 8 \ 1 \ 8 \\ 9 \ 7 \ 9 \ 7 \ 9 \ 1 \ 7 \ 9 \ 2 \\ 1 \ 1 \ 0 \ 2 \ 2 \ 6 \ 5 \ 7 \ 6 \ 6 \end{array}$
T'BLE comparative.	à 81 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 6 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 1 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 8 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 4 & 3 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 0 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 7 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 2\ 5\ 9\ 9\ 0\ 2\ 1 \\ 2\ 4\ 4\ 7\ 9\ 8\ 0\ 4\ 2 \\ 5\ 6\ 7\ 1\ 9\ 7\ 0\ 6\ 5 \\ 4\ 8\ 9\ 5\ 9\ 6\ 0\ 8\ 4 \\ 6\ 1\ 1\ 9\ 9\ 5\ 1\ 0\ 5 \\ 7\ 3\ 4\ 5\ 9\ 4\ 1\ 2\ 6 \\ 8\ 5\ 6\ 7\ 9\ 3\ 1\ 4\ 7 \\ 9\ 7\ 9\ 1\ 9\ 2\ 1\ 6\ 8 \\ 1\ 1\ 0\ 1\ 5\ 9\ 1\ 1\ 8\ 9 \end{array}$

	Снар. XIII. — Cours de	es Rentes. 335
TABLE comparative.	à 81 fr. 75 c.	Argent offcet f en cours de rontes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 2 & 5 & 2 & 4 & 1 & 5 & 9 \\ 2 & 4 & 4 & 6 & 4 & 8 & 5 & 1 & 8 \\ 3 & 6 & 6 & 9 & 7 & 2 & 4 & 7 & 7 \\ 4 & 8 & 9 & 2 & 9 & 6 & 6 & 5 & 6 \\ 6 & 1 & 1 & 6 & 2 & 0 & 7 & 9 & 5 \\ 7 & 5 & 5 & 9 & 4 & 4 & 9 & 5 & 4 \\ 8 & 5 & 6 & 2 & 6 & 9 & 1 & 1 & 3 \\ 9 & 7 & 8 & 5 & 9 & 5 & 2 & 7 & 2 \\ 1 & 1 & 0 & 6 & 9 & 1 & 7 & 4 & 5 & 1 \\ \end{array}$
TABLE comparative,	à 81 fr. 80 c.	Argent effectif en c urs de reales.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 2\ 2\ 4\ 9\ 5\ 8\ 9 \\ 2\ 4\ 4\ 4\ 9\ 8\ 7\ 7\ 8 \\ 3\ 6\ 6\ 7\ 4\ 8\ 1\ 6\ 7 \\ 4\ 8\ 8\ 9\ 9\ 7\ 5\ 5\ 6 \\ 6\ 1\ 1\ 2\ 4\ 6\ 9\ 4\ 5 \\ 7\ 5\ 5\ 4\ 9\ 6\ 3\ 5\ 4 \\ 8\ 5\ 5\ 7\ 4\ 5\ 7\ 2\ 5 \\ 9\ 7\ 7\ 9\ 9\ 5\ 1\ 1\ 2 \\ 1\ 1\ 0\ 0\ 2\ 4\ 4\ 5\ 0\ 1 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à Sr fr. 85 c.	Arg at effect of concentration of contract of contract of contract.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 2 & 1 & 7 & 4 & 7 & 1 & 0 \\ 2 & 4 & 4 & 5 & 4 & 9 & 4 & 2 & 0 \\ 5 & 6 & 6 & 5 & 2 & 4 & 1 & 5 & 0 \\ 4 & 8 & 6 & 9 & 8 & 8 & 4 & 0 \\ 6 & 1 & 0 & 8 & 7 & 5 & 5 & 5 & 0 \\ 7 & 5 & 5 & 0 & 4 & 8 & 2 & 6 & 0 \\ 8 & 5 & 5 & 2 & 2 & 2 & 9 & 7 & 0 \\ 9 & 7 & 7 & 5 & 9 & 7 & 6 & 8 & 0 \\ 1 & 0 & 9 & 9 & 5 & 7 & 2 & 3 & 9 & 0 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 81 fr. 90 c.	Argent effects evenus activates.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$
TABLE comparative.	å 81 fr. 95 c.	Argert Westf en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 2\ 0\ 2\ 5\ 6\ 2\ 6\\ 2\ 4\ 4\ 0\ 5\ 1\ 2\ 5\ 2\\ 5\ 6\ 6\ 0\ 7\ 6\ 3\ 7\ 8\\ 4\ 8\ 8\ 1\ 0\ 2\ 5\ 0\ 4\\ 6\ 1\ 0\ 1\ 2\ 2\ 1\ 5\ 0\ 6\\ 7\ 3\ 2\ 1\ 6\ 5\ 7\ 5\ 6\\ 8\ 5\ 4\ 1\ 8\ 9\ 3\ 3\ 2\\ 9\ 7\ 6\ 2\ 0\ 5\ 0\ 0\ 8\\ 1\ 0\ 9\ 8\ 2\ 5\ 0\ 6\ 5\ 4\\ \end{array}$

336	Chap. XIII. — Cours d	es Rentes.
TABLE comparative.	à 82 fr.	Argent (ffectif en cours des rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 1 9 5 1 2 2 0 2 4 3 9 0 2 4 4 0 5 6 5 8 5 3 6 6 0 4 8 7 8 0 4 8 8 0 6 0 9 7 5 6 1 0 0 7 3 1 7 0 7 3 2 0 8 5 3 6 5 8 5 4 0 9 7 5 6 0 9 7 6 0 1 0 9 7 5 6 0 9 8 0
TALLE cot parative.	à 82 fr. 65 c.	Arzent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 1\ 8\ 7\ 6\ 9\ 0\ 4\\ 2\ 4\ 5\ 7\ 5\ 5\ 8\ 0\ 8\\ 5\ 6\ 5\ 6\ 5\ 0\ 7\ 1\ 2\\ 4\ 8\ 7\ 5\ 0\ 7\ 6\ 1\ 6\\ 6\ 0\ 9\ 5\ 8\ 4\ 5\ 2\ 0\\ 7\ 5\ 1\ 2\ 6\ 1\ 4\ 2\ 4\\ 8\ 5\ 5\ 1\ 5\ 8\ 5\ 2\ 8\\ 9\ 7\ 5\ 0\ 1\ 5\ 2\ 5\ 2\\ 1\ 0\ 9\ 6\ 8\ 9\ 2\ 1\ 5\ 6\\ \end{array}$
TAPLE comparative.	à 82 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 1 8 0 2 6 8 0 0 2 4 5 6 0 5 5 6 0 0 5 6 5 4 0 8 0 4 0 0 4 8 7 2 1 0 7 2 0 0 6 0 9 0 1 5 4 0 0 0 7 5 0 8 1 6 0 8 0 8 5 2 6 1 8 7 6 0 9 7 4 4 2 1 4 4 0 1 0 9 6 2 2 4 1 2 0
TABLE comparative.	à 82 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	1 6 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 5 2 8 6 0 0 0 0 0 0 0 4 9 2 9 6 0 0 0 0 0 0 8 2 1 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 5 1 5 0 1 0 0 0 0	1 2 1 7 2 8 5 4 5 2 4 5 4 5 7 0 9 0 5 6 5 1 8 5 6 3 5 4 8 6 9 1 4 1 8 0 6 0 8 6 4 2 7 2 5 7 3 0 5 7 1 2 7 0 8 5 2 0 9 9 8 1 5 9 7 3 8 2 8 5 6 0 1 0 9 5 5 5 6 9 0 5
TAPLE comparative,	à 82 fr. 20 c.	Argert effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 6 & 4 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 8 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 3 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 1 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 7 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	8 5 1 5 8 1 5 0 7 9 7 3 2 5 6 0 0 8

	Chap. XIII. — Cours des Res	utes. 337
TABLE comparative.	à 82 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 6 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 8 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 8 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 82 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 9 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	1 6 4 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative.	à 82 fr. 35 c.	Argest effectif en caus de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 1\ 4\ 5\ 2\ 9\ 0\ 8\\ 2\ 4\ 2\ 8\ 6\ 5\ 8\ 1\ 6\\ 5\ 6\ 4\ 2\ 9\ 8\ 7\ 2\ 4\\ 4\ 8\ 5\ 7\ 5\ 1\ 6\ 3\ 2\\ 6\ 0\ 7\ 1\ 6\ 4\ 5\ 4\ 0\\ 7\ 2\ 8\ 5\ 9\ 7\ 4\ 4\ 8\\ 8\ 5\ 0\ 0\ 3\ 0\ 3\ 5\ 6\\ 9\ 7\ 1\ 4\ 6\ 5\ 2\ 6\ 4\\ 1\ 0\ 9\ 2\ 8\ 9\ 6\ 1\ 7\ 2\\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 82 fr. 40 c.	Argent ett ejif en enns derentes.
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 6 4 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 1\ 5\ 5\ 9\ 2\ 2\ 3 \\ 2\ 4\ 2\ 7\ 1\ 8\ 4\ 4\ 6 \\ 3\ 6\ 4\ 0\ 7\ 7\ 6\ 6\ 9 \\ 4\ 8\ 5\ 4\ 5\ 6\ 8\ 9\ 2 \\ 6\ 0\ 6\ 7\ 9\ 6\ 1\ 1\ 5 \\ 7\ 2\ 8\ 1\ 5\ 5\ 3\ 8 \\ 8\ 4\ 9\ 5\ 1\ 4\ 5\ 6\ 1 \\ 9\ 7\ 0\ 8\ 7\ 5\ 7\ 8\ 4 \\ 1\ 0\ 9\ 2\ 2\ 3\ 5\ 0\ 0\ 7 \end{array}$
TABLE comparative.	à 82 fr. 45 c.	Argent effectif en cover de reules.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 6 & 4 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 4 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 8 & 9 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 1 & 9 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 8 & 4 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 2 1 2 8 5 6 2 8 2 4 2 5 7 1 2 5 6 5 6 3 8 5 6 8 8 4 4 8 5 1 4 2 5 1 2 6 0 6 4 2 8 1 4 0 7 2 7 7 1 3 7 6 8 8 4 8 9 9 9 3 5 9 6 9 7 0 2 8 5 0 2 4 1 0 9 1 5 7 0 6 5 2

338	Chap. XIII. — Cours des	Rentes.
TAPLE comparative.	à 82 fr. 50 c.	Argent effectif on cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 1 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 1\ 2\ 1\ 2\ 1\ 2\ 1\\ 2\ 4\ 2\ 4\ 2\ 4\ 2\ 4\ 2\\ 5\ 6\ 5\ 6\ 5\ 6\ 5\\ 4\ 8\ 4\ 8\ 4\ 8\ 4\ 8\ 4\\ 6\ 0\ 0\ 0\ 6\ 0\ 6\ 0\ 5\\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7\ 2\ 7\ 2\ 6\\ 8\ 4\ 3\ 4\ 8\ 4\ 8\ 4\ 7\\ 9\ 6\ 0\ 6\ 9\ 6\ 9\ 6\ 8\\ 1\ 0\ 9\ 0\ 9\ 0\ 9\ 0\ 8\ 9\\ \end{array}$
TA LE co: quantite.	à 82 fr. 55 c.	Argent effectif en coms de rertes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 6 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 2 & 0 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 8 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 1 & 1 & 5 & 8 & 7 & 0 & 4 \\ 2 & 4 & 2 & 2 & 2 & 7 & 7 & 4 & 0 & 8 \\ 5 & 6 & 5 & 4 & 1 & 6 & 1 & 1 & 2 \\ 4 & 8 & 4 & 5 & 5 & 4 & 8 & 1 & 6 \\ 6 & 0 & 5 & 6 & 9 & 5 & 5 & 2 & 0 \\ 7 & 2 & 6 & 8 & 5 & 2 & 2 & 2 & 4 \\ 8 & 4 & 7 & 9 & 7 & 0 & 9 & 2 & 8 \\ 9 & 6 & 9 & 1 & 0 & 9 & 6 & 5 & 2 \\ 1 & 0 & 9 & 0 & 2 & 4 & 8 & 5 & 5 & 6 \end{array}$
TABLE compositive.	à 82 fr. 60 c.	Argent effectif en cones de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 1\ 0\ 6\ 5\ 5\ 7\ 5\\ 2\ 4\ 2\ 1\ 3\ 0\ 7\ 5\ 0\\ 5\ 6\ 5\ 1\ 9\ 6\ 1\ 2\ 5\\ 4\ 8\ 4\ 2\ 6\ 1\ 5\ 0\ 0\\ 6\ 0\ 5\ 3\ 2\ 6\ 8\ 7\ 5\\ 7\ 2\ 6\ 3\ 9\ 2\ 2\ 5\ 0\\ 8\ 4\ 7\ 4\ 5\ 7\ 0\ 2\ 5\\ 9\ 6\ 8\ 5\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 1\ 0\ 8\ 9\ 5\ 8\ 8.5\ 7\ 5\\ \end{array}$
TABLE conquali e.	à 82 fr. 65 c.	Arge (efficial) en e uns cercutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 1 & 6 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 2 & 6 & 5 & 0 & 0 & 6 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 7 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 2 & 2 & 4 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 8 & 7 & 7 & 0 & 0 & 6 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 0\ 9\ 9\ 2\ 1\ 5\ 6 \\ 2\ 4\ 1\ 9\ 8\ 4\ 2\ 7\ 2 \\ 3\ 6\ 2\ 9\ 7\ 0\ 4\ 0\ 8 \\ 4\ 8\ 5\ 9\ 6\ 8\ 5\ 4\ 4 \\ 6\ 0\ 4\ 9\ 6\ 0\ 6\ 8\ 0 \\ 7\ 2\ 5\ 9\ 5\ 2\ 8\ 1\ 6 \\ 8\ 4\ 6\ 9\ 4\ 4\ 9\ 5\ 2 \\ 9\ 6\ 7\ 9\ 5\ 7\ 0\ 8\ 8 \\ 1\ 0\ 8\ 8\ 9\ 2\ 9\ 2\ 2\ 2\ 4 \end{array}$
conquative.	à 82 fr. 70 c.	Argent effectid en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 1 & 6 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 5 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 5 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 5 & 2 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 8 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 0\ 9\ 1\ 8\ 9\ 8\ 4 \\ 2\ 4\ 1\ 8\ 5\ 7\ 9\ 6\ 8 \\ 5\ 6\ 2\ 7\ 5\ 6\ 9\ 5\ 2 \\ 4\ 8\ 5\ 6\ 7\ 5\ 9\ 5\ 6 \\ 6\ 0\ 4\ 5\ 9\ 4\ 9\ 2\ 0 \\ 7\ 2\ 5\ 5\ 1\ 5\ 9\ 0\ 4 \\ 8\ 4\ 6\ 4\ 5\ 2\ 8\ 8\ 8 \\ 9\ 6\ 7\ 5\ 5\ 1\ 8\ 7\ 2 \\ 1\ 0\ 8\ 8\ 2\ 7\ 0\ 8\ 5\ 6 \end{array}$

Chap. AIII. → Cours des Rentes. 3.39			
; \free comparative.	à 82 fr. 75 c.	At 25 of left Greens de reites.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \left  \begin{array}{c} 1 \ 6 \ 5 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 3 \ 5 \ 1 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 9 \ 6 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 6 \ 6 \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 8 \ 2 \ 7 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 9 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 1 \ 5 \ 8 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 4 \ 3 \ 9 \ 5 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \end{array} \right  $	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 0\ 8\ 4\ 5\ 9\ 2\ 1 \\ 2\ 4\ 1\ 6\ 9\ 1\ 8\ 4\ 2 \\ 3\ 6\ 2\ 5\ 3\ 7\ 7\ 6\ 3 \\ 4\ 8\ 5\ 5\ 8\ 5\ 6\ 8\ 4 \\ 6\ 0\ 4\ 2\ 2\ 9\ 6\ 0\ 5 \\ 7\ 2\ 5\ 0\ 7\ 5\ 5\ 2\ 6 \\ 8\ 4\ 5\ 9\ 2\ 1\ 4\ 4\ 7 \\ 9\ 6\ 6\ 7\ 6\ 7\ 5\ 6\ 8 \\ 1\ 0\ 8\ 7\ 6\ 1\ 5\ 2\ 8\ 9 \end{array}$	
TA LE comparative.	å 82 fr. 80 c.	Argent off of f en cours de rentes.	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
TABLE companative.	å 82 fr. 85 c.	Argent effectif en cours de reutes,	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
TABLE comparative.	à 82 fr. 90 c.	Argent effectif en coms de rentes,	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 6 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 5 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 9 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 6 & 3 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 9 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 6 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 3 & 2 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 9 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{vmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 0 & 6 & 2 & 7 & 2 & 6 & 2 \\ 2 & 4 & 1 & 2 & 5 & 4 & 5 & 2 & 4 \\ 3 & 6 & 1 & 3 & 8 & 1 & 7 & 8 & 6 \\ 4 & 8 & 2 & 5 & 0 & 9 & 0 & 4 & 8 \\ 6 & 0 & 3 & 1 & 5 & 6 & 3 & 1 & 0 \\ 7 & 2 & 5 & 7 & 6 & 5 & 5 & 7 & 2 \\ 8 & 4 & 4 & 5 & 9 & 0 & 8 & 5 & 4 \\ 9 & 6 & 5 & 0 & 1 & 8 & 0 & 9 & 6 \\ 1 & 0 & 8 & 5 & 6 & 4 & 5 & 5 & 5 & 3 \end{array}$	
TABLE comparative.	à 82 fr. 95 e.	Argert (flor) f en cours de rentes,	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 0\ 5\ 5\ 4\ 5\ 5\ 1\\ 2\ 4\ 1\ 1\ 0\ 9\ 1\ 0\ 2\\ 5\ 6\ 1\ 6\ 6\ 5\ 6\ 5\ 3\\ 4\ 8\ 2\ 2\ 1\ 8\ 2\ 0\ 4\\ 6\ 0\ 2\ 7\ 7\ 2\ 7\ 5\ 5\\ 7\ 2\ 5\ 5\ 2\ 7\ 3\ 0\ 6\\ 8\ 4\ 5\ 8\ 8\ 1\ 8\ 5\ 7\\ 9\ 6\ 4\ 4\ 3\ 6\ 4\ 0\ 8\\ 1\ 0\ 8\ 1\ 9\ 5\ 9\ 6\ 2\\ \end{array}$	

3.50	CHAP. XIII. — Cours de	es Rentes.
TABLE comparative.	à 83 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 0 4 8 1 9 2 8 2 4 0 9 6 3 8 5 6 3 6 1 4 4 5 7 8 4 4 8 1 9 2 7 7 1 2 6 0 2 4 0 9 6 4 7 2 2 8 9 1 5 6 8 8 4 5 5 7 3 4 9 6 9 6 5 8 5 5 4 2 4 1 0 8 4 5 5 7 3 5 2
TATE comparative.	à 83 fr. 05 c.	Argeut eff-ctif en cours de reutes.
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 0 \ 4 \ 0 \ 9 \ 3 \ 9 \ 2 \\ 2 \ 4 \ 0 \ 8 \ 1 \ 8 \ 7 \ 8 \ 4 \\ 3 \ 6 \ 1 \ 2 \ 2 \ 8 \ 1 \ 7 \ 6 \\ 4 \ 8 \ 1 \ 6 \ 5 \ 7 \ 5 \ 6 \ 8 \\ 6 \ 0 \ 2 \ 0 \ 4 \ 6 \ 9 \ 6 \ 0 \\ 7 \ 2 \ 2 \ 4 \ 5 \ 6 \ 3 \ 5 \ 2 \\ 8 \ 4 \ 2 \ 8 \ 6 \ 5 \ 7 \ 4 \ 4 \\ 9 \ 6 \ 3 \ 2 \ 7 \ 5 \ 1 \ 3 \ 6 \\ 1 \ 0 \ 8 \ 3 \ 6 \ 8 \ 4 \ 5 \ 2 \ 8 \end{array}$
TA"LE computative.	à 83 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 2 0 5 5 6 9 4 5 2 4 0 6 7 5 8 8 6 5 6 I 0 I 0 8 2 9 4 8 I 5 4 7 7 7 2 6 0 I 6 8 4 7 I 5 7 2 2 0 2 I 6 5 8 8 4 2 3 5 8 6 0 I 9 6 2 6 9 5 5 4 4 I 0 8 5 0 3 2 4 8 7
TABLE comparative.	à 83 fr. 15 c.	Argent (Hortif on cours de renies,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1\ 2\ 0\ 2\ 6\ 4\ 5\ 8\ 2\\ 2\ 4\ 0\ 5\ 2\ 9\ 1\ 6\ 4\\ 3\ 6\ 0\ 7\ 9\ 5\ 7\ 4\ 6\\ 4\ 8\ 1\ 0\ 5\ 8\ 5\ 2\ 8\\ 6\ 0\ 1\ 5\ 2\ 2\ 9\ 1\ 0\\ 7\ 2\ 1\ 5\ 8\ 7\ 4\ 9\ 2\\ 8\ 4\ 1\ 8\ 5\ 2\ 0\ 7\ 4\\ 9\ 6\ 2\ 1\ 1\ 6\ 6\ 5\ 6\\ 1\ 0\ 8\ 2\ 5\ 8\ 1\ 2\ 5\ 8\end{array}$
TABLE compartive.	à 83 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 2 \ 0 \ 1 \ 9 \ 2 \ 5 \ 0 \ 8 \\ 2 \ 4 \ 0 \ 3 \ 8 \ 4 \ 6 \ 1 \ 6 \\ 5 \ 6 \ 0 \ 5 \ 7 \ 6 \ 9 \ 2 \ 4 \\ 4 \ 8 \ 0 \ 7 \ 6 \ 9 \ 2 \ 5 \ 2 \\ 6 \ 0 \ 0 \ 9 \ 6 \ 1 \ 5 \ 4 \ 0 \\ 7 \ 2 \ 1 \ 1 \ 5 \ 3 \ 8 \ 4 \ 8 \\ 8 \ 4 \ 1 \ 5 \ 4 \ 6 \ 1 \ 5 \ 6 \\ 9 \ 6 \ 1 \ 5 \ 5 \ 8 \ 4 \ 6 \ 4 \\ 1 \ 0 \ 8 \ 1 \ 7 \ 5 \ 0 \ 7 \ 7 \ 2 \end{array}$

The Part of the Pa

	CHAP. XIII. — Cours de	es Rentes. 341
TABLE comparative.	à 83 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,	à 83 fr. 3o c.	Argent off odif on cours do ventes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 6 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 5 2 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 2 & 0 & 0 & 4 & 8 & 0 & 1 & 9 \\ 2 & 4 & 0 & 0 & 9 & 6 & 0 & 5 & 8 \\ 5 & 6 & 0 & 1 & 4 & 4 & 0 & 5 & 7 \\ 4 & 8 & 0 & 1 & 9 & 2 & 0 & 7 & 6 \\ 6 & 0 & 0 & 2 & 4 & 0 & 0 & 9 & 5 \\ 7 & 2 & 0 & 2 & 8 & 8 & 1 & 1 & 4 \\ 8 & 4 & 0 & 7 & 5 & 6 & 1 & 5 & 5 \\ 9 & 6 & 0 & 5 & 8 & 4 & 1 & 5 & 2 \\ 1 & 0 & 8 & 0 & 4 & 5 & 2 & 1 & 7 & 1 \end{array}$
TABLE comparative.	à 83 fr. 35 c.	Arge it effectsf en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 6 6 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 3 5 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 9 & 9 & 7 & 6 & 0 & 0 & 5 \\ 2 & 3 & 9 & 9 & 5 & 2 & 0 & 1 & 0 \\ 3 & 5 & 9 & 9 & 2 & 8 & 0 & 1 & 5 \\ 4 & 7 & 0 & 9 & 0 & 4 & 0 & 2 & 0 \\ 5 & 9 & 0 & 8 & 8 & 0 & 0 & 2 & 5 \\ 7 & 1 & 9 & 8 & 5 & 6 & 0 & 5 & 0 \\ 8 & 5 & 9 & 8 & 5 & 2 & 0 & 3 & 5 \\ 9 & 5 & 9 & 8 & 0 & 8 & 0 & 4 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 9 & 7 & 8 & 4 & 0 & 4 & 5 \\ \end{array}$
TABLE comparative.	à 83 fr. jo c.	Argent (fite f en cours de reutes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TABLE comparative,	à 83 fr. 45 c.	Aggent effectif en cours de ventes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 9 8 3 2 2 5 5 5 2 5 9 6 6 4 4 7 0 6 5 9 4 9 6 7 0 5 4 7 9 5 2 8 9 4 0 6 5 9 9 1 6 1 1 7 5 7 1 8 9 9 3 4 1 0 8 5 8 8 2 5 6 4 5 9 5 8 6 5 7 8 8 0 1 0 7 8 4 9 0 1 1 5

342	Сна	r. XIII. — Cours d	les Rentes.
TABLE comparative.		à 83 fr. 50 c.	Argent off of t on comes a contes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		I 6 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 4 0 0 0 0 0 0 0	1 1 9 7 6 0 4 7 9 2 5 9 5 2 0 9 5 8 5 5 9 2 8 1 4 5 7 4 7 9 0 4 1 9 1 6 5 9 8 8 6 2 5 9 5 7 1 8 5 6 2 8 7 4 8 3 8 5 2 5 3 * 5 9 5 8 0 8 5 8 5 2 1 0 7 7 8 4 4 5 1 1
TATLT com <sub>s</sub> and it e.		à 83 fr. 55 c.	Arz nt eff clif en goars de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 9 6 8 8 8 0 9 2 3 9 5 7 7 6 1 8 5 5 9 0 6 6 4 2 7 4 7 8 7 5 5 2 5 6 5 9 8 4 4 4 0 4 5 7 1 8 1 3 2 8 5 4 8 3 7 8 2 1 6 6 5 9 5 7 5 1 0 4 7 2 1 7 7 7 1 9 9 2 8 1
TATLT comparative.		à 85 fr. 6o c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 9 6 1 7 2 2 5 2 3 9 2 3 4 4 5 0 3 5 8 8 5 1 6 7 5 4 7 8 4 6 8 9 0 0 5 9 8 0 8 6 1 2 5 7 1 7 7 0 5 3 5 0 8 5 7 5 2 0 5 7 5 9 5 6 9 5 7 8 0 0 1 0 7 6 5 5 5 0 2 5
TAPLI comparative.		à 87 fr. 65 c.	Argent off of f en corrisce routes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	response retrosted that to an	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{bmatrix} 1 & 1 & 0 & 5 & 4 & 5 & 7 & 2 & 6 \\ 2 & 5 & 9 & 0 & 9 & 1 & 4 & 5 & 2 \\ 3 & 5 & 8 & 6 & 5 & 7 & 1 & 7 & 8 \\ 4 & 7 & 8 & 1 & 8 & 2 & 9 & 0 & 4 \\ 5 & 9 & 7 & 7 & 2 & 8 & 6 & 5 & 0 \\ 7 & 1 & 7 & 2 & 7 & 4 & 5 & 5 & 6 \\ 8 & 5 & 6 & 8 & 2 & 0 & 0 & 8 & 2 \\ 9 & 5 & 6 & 5 & 6 & 5 & 8 & 0 & 8 \\ 1 & 0 & 7 & 5 & 9 & 1 & 1 & 5 & 3 & 4 \end{bmatrix} $
Tiggr conparative.		à 85 fr. 70 c.	5 controller off at ff en controller entes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		1 6 7 4 9 0 6 8 9 5 5 4 8 0 8 9 0 6 8 9 6 5 5 4 8 0 8 9 0 6 8 9 6 6 6 9 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	1 1 9 4 7 4 5 1 5 2 5 8 9 4 8 6 2 6 5 5 8 4 2 2 9 5 9 4 7 7 8 9 7 2 5 2 5 9 7 5 7 1 5 6 5 7 1 6 8 4 5 8 7 8 8 5 6 5 2 9 1 9 1 9 5 5 7 9 4 5 9 4 1 0 7 5 2 6 8 8 1 7

and the second second	CHAP. XI	II. — Cours de	es Rentes. 343
TABLE comparative.	à	83 fr. 75 c.	Argert ellict f ea cours de rertes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 9 & 4 & 0 & 2 & 9 & 8 & 5 \\ 2 & 5 & 8 & 8 & 0 & 5 & 9 & 7 & 0 \\ 3 & 5 & 8 & 2 & 0 & 8 & 9 & 5 & 5 \\ 4 & 7 & 7 & 6 & 1 & 1 & 9 & 4 & 0 \\ 5 & 9 & 7 & 0 & 0 & 4 & 9 & 2 & 5 \\ 7 & 1 & 6 & 4 & 1 & 7 & 9 & 1 & 0 \\ 8 & 5 & 5 & 8 & 2 & 0 & 8 & 9 & 5 \\ 9 & 5 & 5 & 2 & 2 & 5 & 8 & 8 & 0 \\ 1 & 0 & 7 & 4 & 6 & 2 & 6 & 8 & 6 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.	à	83 fr. 8o c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 6 8 1 0 1 1 1 3	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 9 5 5 1 7 4 2 2 5 8 6 6 5 4 8 4 3 5 7 9 9 5 2 2 6 4 7 7 5 2 6 9 6 8 5 9 6 6 5 8 7 1 0 7 1 5 9 9 0 4 5 2 8 5 5 5 2 2 1 9 4 9 5 4 6 5 5 9 5 6 1 0 7 5 9 8 5 6 7 8
TABLE comparative.	à	83 fr. 85 c.	Argent (flectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 6 8 1 0 1 1 1 3	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 9 2 6 0 5 8 4 2 3 8 5 2 1 1 6 8 5 5 7 7 8 1 7 5 2 4 7 7 0 4 2 3 5 6 5 9 6 3 0 2 9 2 0 7 1 5 5 6 5 5 0 4 8 5 4 8 2 4 0 8 8 9 5 4 0 8 4 6 7 2 1 0 7 3 5 4 5 2 5 6
TABLE comparative.	à	83 fr. go c.	Argent effect i cu cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	5 6 8 1 0 1 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 9 1 8 9 5 1 1 2 3 8 3 7 9 0 2 2 3 5 7 5 6 8 5 3 3 4 7 6 7 5 8 0 4 4 5 9 5 9 4 7 5 5 5 7 1 5 1 3 7 0 6 6 8 5 4 5 2 6 5 7 7 9 5 3 5 1 6 0 8 8 1 0 7 2 7 0 5 5 9 9
TABLE comparative.	3	à 83 fr. 95 <b>c.</b>	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 3 5 6 8 1 0 1 1 1 1 3 3 4 1 5	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 9 1 1 8 5 2 3 2 5 8 2 3 7 0 4 6 3 5 7 3 5 5 5 6 9 4 7 6 4 7 4 0 9 2 5 9 5 5 9 2 6 1 5 7 1 4 7 1 1 1 3 8 8 3 5 8 2 9 6 6 1 9 5 2 9 4 8 1 8 4 1 0 7 2 0 6 6 7 0 7

344	Спар. XIII. — Cours des	s Rentes.
TABLE comparative.	à 84 fr.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 9 0 4 7 6 1 9 2 3 8 0 9 5 2 3 8 3 5 7 1 4 2 8 5 7 4 7 6 1 9 0 4 7 6 5 9 5 2 3 8 0 9 5 7 1 4 2 8 5 7 1 4 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 9 5 2 5 8 0 9 5 2 1 0 7 1 4 2 8 5 7 1
TABLE comparative.	à 84 fr. o5 c.	Argent effectif on cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 8 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I I 8 9 7 6 8 0 0 2 3 7 9 5 3 6 0 0 3 5 6 9 3 0 4 0 0 4 7 5 9 0 7 2 0 0 5 9 4 8 8 4 0 0 0 7 I 5 8 6 0 8 0 0 8 3 2 8 3 7 6 0 0 9 5 I 8 I 4 4 0 0 1 0 7 0 7 9 I 2 0 0
TABLE comparative.	à 84 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 8 2 0 0 0 0 0 0 0 0 5 3 5 6 4 0 0 0 0 0 0 0 5 0 4 6 0 0 0 0 0 0 0 6 7 2 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
TASLE comparative.	à 8.7 fr. 15 c.	Argest effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 8 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 8 & 8 & 5 & 5 & 4 & 1 & 5 \\ 2 & 5 & 7 & 6 & 7 & 0 & 8 & 2 & 6 \\ 5 & 5 & 6 & 5 & 0 & 6 & 2 & 5 & 9 \\ 4 & 7 & 5 & 5 & 4 & 1 & 6 & 5 & 2 \\ 5 & 9 & 4 & 1 & 7 & 7 & 0 & 6 & 5 \\ 7 & 1 & 3 & 0 & 1 & 2 & 4 & 7 & 8 \\ 8 & 3 & 1 & 8 & 4 & 7 & 8 & 9 & 1 \\ 9 & 5 & 0 & 6 & 8 & 3 & 3 & 0 & 4 \\ 1 & 0 & 6 & 9 & 5 & 1 & 8 & 7 & 1 & 7 \end{array}$
TABLE comparative,	à 8.4 fr. 20 c.	Argent effect f en cours de rentes.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0	1 6 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 7 6 4 8 4 6 2 3 7 5 2 9 6 9 2 3 5 6 2 9 4 5 5 8 4 7 5 0 5 9 5 8 4 5 9 5 8 2 4 2 5 0 7 1 2 5 8 9 0 7 6 8 5 1 3 5 3 9 2 2 9 5 0 1 1 8 7 6 8 1 0 6 8 8 8 3 5 6 1 4

INDESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PARTY O

	w	
	Сидр. XIII. — Cours des Re	ntes. 345
TABLE comparative.	à 84 fr. 25 c.	Argent effectif en cours de rentes-
I 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 8 5 0 0 0 0 0 0 0 5 3 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 6 9 4 3 6 2 2 3 7 5 8 8 7 2 4 5 5 6 0 8 3 0 8 6 4 7 4 7 7 7 4 4 8 5 9 3 4 7 1 8 1 0 7 1 2 1 6 6 1 7 2 8 5 0 8 6 0 5 3 4 9 4 9 5 5 4 8 9 6 1 0 6 8 2 4 9 2 5 8
TABLE comparative.	à 84 fr. 30 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 3 3 7 2 0 0 0 0 0 0 0 5 0 5 8 0 0 0 0 0 0 0 6 7 4 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 6 2 3 9 6 2 2 5 7 2 4 7 9 2 4 5 5 5 8 7 1 8 8 6 4 7 4 4 9 5 8 4 8 5 9 5 1 1 9 8 1 0 7 1 1 7 4 3 7 7 2 8 3 0 3 6 7 7 3 4 9 4 8 9 9 1 6 9 6 1 0 6 7 6 1 5 6 5 8
TABLE comparative.	à 84 fr. 35 c.	Argent offatif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 8 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 ! 8 5 5 3 6 4 5 2 5 7 ! 0 7 2 9 0 3 5 5 6 6 0 9 3 5 4 7 4 2 ! 4 5 8 0 5 9 2 7 6 8 2 2 5 7 ! ! 3 2 ! 8 7 0 8 2 9 8 7 5 5 ! 5 9 4 8 4 2 9 ! 6 0 ! 0 6 6 9 8 2 8 0 5
TABLE comparative.	à 84 fr. 40 c.	Argent effectif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 6 8 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 4 8 3 4 1 2 2 3 6 9 6 6 8 2 4 3 5 5 4 5 0 2 3 6 4 7 3 9 3 5 6 4 8 5 9 2 4 1 7 0 6 0 7 1 0 9 0 0 4 7 2 8 2 9 3 8 3 8 8 4 9 4 7 8 6 7 2 9 6 1 0 6 6 5 5 9 7 0 8
TABLE comparative.	à 84 fr. 45 c.	Argent effectif en cours d rentes.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 2 4 1 3 2 6 2 2 3 6 8 2 6 5 2 4 3 5 5 2 3 9 7 8 6 4 7 5 6 5 5 0 4 8 5 9 2 0 6 6 3 1 0 7 1 0 4 7 9 5 7 2 8 2 8 8 9 2 8 5 4 9 4 7 3 0 6 0 9 6 1 0 6 5 7 1 9 3 5 8

3.46	CHAP. XIII. — Cours de	es Rentes.
TABLE comparati c.	à 8.1 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 8 0 0 0 0	1 1 8 3 4 5 1 9 5 2 3 6 6 8 6 3 9 0 3 5 5 0 2 9 5 8 5 4 7 3 3 7 2 7 8 0 5 9 1 7 1 5 9 7 5 7 1 0 0 5 9 1 7 0 8 2 8 4 0 2 3 6 5 9 4 6 7 4 5 5 6 0 1 0 6 5 0 8 8 7 5 5
TABLE comparative.	à 84 fr. 55 <b>c.</b>	Argent effectif
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 6 9 I 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 2 7 3 2 1 1 2 3 6 5 4 6 4 2 2 3 5 5 4 8 1 9 6 3 3 4 7 3 0 9 2 8 4 4 5 9 1 3 6 6 0 5 5 7 0 9 6 3 9 2 6 6 8 2 7 9 1 2 4 7 7 9 4 6 1 8 5 6 8 8 1 0 6 4 4 5 8 8 9 9
TABLE comparative.	à 84 fr. 60 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 9 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 2 0 5 3 1 0 2 3 6 4 0 6 6 2 0 5 5 4 6 0 9 9 5 0 4 7 2 8 1 5 2 4 0 5 9 1 0 1 6 5 5 0 7 0 9 2 1 9 8 6 0 8 2 7 4 2 3 1 7 0 9 4 5 6 2 6 4 8 0 1 0 6 5 8 2 9 7 9 0
TABLE comparative.	à 84 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 9 5 0 0 0 0 0 0 0 0 5 5 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 1 3 3 4 9 1 2 3 6 2 6 6 9 8 5 3 5 4 4 0 0 4 7 3 4 7 2 5 3 5 9 6 4 5 9 0 6 6 7 4 5 8 7 0 8 8 0 0 9 4 6 8 2 6 9 3 4 4 3 3 9 4 5 0 6 7 9 2 8 1 0 6 3 2 0 1 4 1 9
TABLE comparative.	à 84 fr. 70 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 9 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 8 0 6 5 7 5 0 2 5 6 1 2 7 5 0 0 3 5 4 1 9 1 2 6 4 7 2 2 5 5 0 1 5 9 0 5 1 8 7 7 7 0 8 5 8 2 5 2 8 2 6 4 4 6 2 7 9 4 4 5 1 0 0 5 1 0 6 2 5 7 3 7 8

	CHAP. XIII.	— Cours des	s Rentes.	3.47
TABLE comparative.	à 84	fr. 75 c.	Argent effectif en coms de rent	c5.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 9 3 3 9 5 0 8 6 7 8 8 4 7 1 0 1 7 1 1 8 6 1 3 5 6 1 5 2 5	5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 7 9 9 2 3 5 9 8 3 5 3 9 8 4 7 1 9 7 5 8 9 9 7 7 0 7 9 6 8 2 5 9 5 9 4 3 9 5 I 0 6 I 9 4	4 1 0 0 8 2 0 0 2 3 0 0 6 4 0 0 0 5 0 0 4 6 0 0 8 7 0 0 2 8 0 0 6 9 0 0
TABLE comparative.	à 84	fr. 80 c.	Accent effects en cours de rout	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 C 9 3 3 9 5 0 8 6 7 8 8 4 8 1 0 1 7 1 1 8 7 1 3 5 6 1 5 2 6	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 7 9 2 2 3 5 8 4 3 5 5 7 7 4 7 1 6 9 5 8 9 6 2 7 0 7 5 4 8 2 5 4 7 9 4 5 3 9 1 6 6 1 5 2	2 6 4 0 7 1 6 8 1 6 9 6 6 2 2 4
TABLE comparative,	à 84	fr. 85 c.	Argent effectif en cours de reu'	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I 6 9 3 3 9 5 0 9 6 7 8 8 4 8 I 0 I 8 I 1 8 7 I 3 5 7 I 5 2 7	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 7 8 5 2 5 5 7 1 5 5 5 5 6 4 7 1 4.2 5 8 9 2 7 7 0 7 1 5 8 2 4 9 8 9 4 2 8 4 1 0 6 0 6 9	0 0 7 6 5 1 1 4 0 1 5 2 5 1 9 0 0 2 2 8 5 2 6 6
TABLE comparative.	à 84	fr. go c.	Arjeut effecti en cours de rent	
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 7 7 8 2 3 5 5 7 5 5 3 3 5 4 7 1 1 4 5 8 8 9 2 7 0 6 7 1 8 2 4 4 9 9 4 2 2 8 1 0 6 0 0 7	1 2 6 0 6 2 9 0 2 5 2 0 8 1 5 0 5 7 8 0 9 4 1 0 5 5 0 4 0 0 6 7 0
TABLE comparative.	à 8.7	fr. 95 c.	Argent (flect) en cours de ren	f tes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 6 9 3 3 9 5 0 9 6 7 9 8 4 9 1 0 1 9 1 1 8 9 1 3 5 9 1 5 2 9	9 0 0 0 0 0 0 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 7 7 1 2 5 5 4 3 5 1 5 1 4 4 7 0 8 6 5 8 8 5 8 7 0 6 2 9 8 2 4 0 1 9 4 1 7 3 1 0 5 9 4 4	5 2 6 0 8 6 8 9 1 2 5 5 2 1 6 8 1 5 2 0 7 7 8 2 4 4 1 2 8 6 0 4 5 2

3.48	CHAP. XIII. — Cours de	s Rentes.
TABLE comparative.	à 85 fr.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 7 6 4 7 0 5 9 2 3 5 2 9 4 1 1 1 8 5 5 2 9 4 1 1 1 7 7 4 7 0 5 8 8 2 3 6 5 8 8 2 5 5 2 9 5 7 0 5 8 8 2 5 5 5 4 8 2 3 5 2 9 4 1 3 9 4 1 1 7 6 4 7 2 1 0 5 8 8 2 3 5 3 1
TABLE com <sub>i</sub> arative.	à 85 fr. o5 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 7 5 7 7 8 9 5 2 5 5 1 5 5 7 9 0 3 5 2 7 5 3 6 8 5 4 7 0 3 1 1 5 8 0 5 8 7 8 8 9 4 7 5 7 0 5 4 6 7 3 7 0 8 2 5 0 4 5 2 6 5 9 4 0 6 2 3 1 6 0 1 0 5 8 2 0 1 0 5 5
TABLE comparative.	à 85 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 7 5 0 8 8 1 5 2 3 5 0 1 7 6 2 6 3 5 2 5 2 6 4 3 9 4 7 0 0 5 5 2 5 2 5 8 7 5 4 4 0 6 5 7 0 5 0 5 2 8 7 8 8 2 2 5 6 1 6 9 4 9 4 0 0 7 0 5 0 4 1 0 5 7 5 7 9 3 1 7
TABLE comparative.	à 85 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de reutes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 7 & 0 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 0 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 2 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 6 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	1 1 7 4 5 9 8 1 2 2 5 4 8 7 9 6 2 4 5 5 2 5 I 9 4 5 6 4 6 9 7 5 9 2 4 8 5 8 7 I 9 9 0 6 0 7 0 4 6 5 8 8 7 2 8 2 2 0 7 8 6 8 4 9 5 9 5 I 8 4 9 6 I 0 5 6 9 5 8 3 0 8
TABLE comparative,	à 85 fr. 20 c.	Argent effectif on coms de reutes.
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 0 4 0 0 0 0 0 0 0 0 5 4 0 8 0 0 0 0 0 0 0 5 1 1 2 0 0 0 0 0 0 0 6 8 1 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 7 5 7 0 8 9 2 2 3 4 7 4 1 7 8 4 3 5 2 1 1 2 6 7 6 4 6 9 4 8 5 5 6 8 5 8 6 8 5 4 4 6 0 7 0 4 2 2 5 5 5 2 8 2 1 5 9 6 2 4 4 9 3 8 9 6 7 1 5 6 1 0 5 6 3 5 8 0 2 8

STREET, STREET

	Снар. XIII. — Cours de	es Rentes. 349
TABLE comparative.	à 85 fr. 25 c.	Ar <sub>b</sub> ent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 7 5 0 2 0 5 3 3 4 6 0 4 1 0 6 6 5 5 1 9 0 6 1 5 9 4 6 9 2 0 8 2 1 2 5 8 6 5 1 0 2 6 5 7 0 3 8 1 2 5 1 8 8 2 1 1 1 4 3 7 1 9 5 8 4 1 6 4 2 4 1 0 5 5 7 1 8 4 7 7
TABLE comparative.	à 85 fr. 3o c.	Argent eff etal en cours de reutes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 1 \ 7 \ 2 \ 5 \ 3 \ 2 \ 9 \ 4 \\ 2 \ 5 \ 4 \ 4 \ 6 \ 6 \ 5 \ 8 \ 8 \\ 5 \ 5 \ 1 \ 6 \ 9 \ 9 \ 8 \ 8 \ 2 \\ 4 \ 6 \ 8 \ 9 \ 3 \ 5 \ 1 \ 7 \ 6 \\ 5 \ 8 \ 6 \ 1 \ 6 \ 6 \ 4 \ 7 \ 0 \\ 7 \ 0 \ 3 \ 5 \ 9 \ 9 \ 7 \ 6 \ 4 \\ 8 \ 2 \ 9 \ 6 \ 5 \ 3 \ 0 \ 5 \ 8 \\ 2 \ 5 \ 7 \ 8 \ 6 \ 6 \ 5_1 \ 5 \ 2 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 5 \ 0 \ 9 \ 9 \ 6 \ 4 \ 6 \end{array}$
TABLE comparative.	à 85 fr. 35 c.	Argent off ctiff errouns de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 7 & 1 & 6 & 4 & 6 & 1 & 6 \\ 2 & 3 & 4 & 5 & 2 & 9 & 2 & 5 & 2 \\ 5 & 5 & 1 & 4 & 9 & 5 & 8 & 4 & 8 \\ 4 & 6 & 8 & 6 & 5 & 8 & 4 & 6 & 4 \\ 5 & 8 & 5 & 8 & 2 & 3 & 0 & 8 & 0 \\ 7 & 0 & 2 & 9 & 8 & 7 & 6 & 9 & 6 \\ 8 & 2 & 0 & 1 & 5 & 2 & 3 & 1 & 2 \\ 9 & 5 & 7 & 5 & 1 & 6 & 9 & 2 & 8 \\ 1 & 0 & 5 & 4 & 4 & 8 & 1 & 5 & 4 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.	ù 85 fr. 40 c.	Argent effect if en cours du reites.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 7 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 4 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 3 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ I & 0 & 2 & 4 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ I & 1 & 9 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ I & 3 & 6 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ I & 5 & 3 & 7 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ \end{bmatrix} $	1 1 7 0 9 6 0 1 9 2 5 4 1 9 2 0 5 8 5 5 1 2 8 8 0 5 7 4 6 8 5 8 4 0 7 6 5 8 5 4 8 0 0 9 5 7 0 2 5 7 6 1 1 4 8 1 9 6 7 2 1 3 5 9 5 6 7 6 8 1 5 2 1 0 5 5 8 6 4 1 7 1
TABLE comparative.	à 35 fr. 45 c.	fracht effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 7 & 0 & 2 & 7 & 5 & 0 & 1 \\ 2 & 3 & 4 & 0 & 5 & 5 & 0 & 0 & 2 \\ 3 & 5 & 1 & 0 & 8 & 2 & 5 & 0 & 5 \\ 4 & 6 & 8 & 1 & 1 & 0 & 0 & 0 & 4 \\ 5 & 8 & 5 & 1 & 5 & 7 & 5 & 0 & 5 \\ 7 & 0 & 2 & 1 & 6 & 5 & 0 & 0 & 6 \\ 8 & 1 & 9 & 1 & 9 & 2 & 5 & 0 & 7 \\ 9 & 5 & 6 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 8 \\ 1 & 0 & 5 & 3 & 2 & 4 & 7 & 5 & 0 & 9 \end{array}$

350	CHAP. XIII. — Cours des	Rentes.
TABLE comparative.	à 85 fr. 50 c.	Argent effect f en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 9 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 1 6 9 5 9 0 6 4 2 3 5 9 1 8 1 2 8 3 5 0 8 7 7 1 9 2 4 6 7 8 3 6 2 5 6 5 8 4 7 9 5 5 2 0 7 0 1 7 5 4 3 8 4 8 1 8 7 1 3 4 4 8 9 3 5 6 7 2 5 1 2 1 0 5 2 5 3 1 5 7 6
T LELE c m <sub>ip</sub> arative.	à 85 fr. 55 c.	Argent ch'ect.f en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 \ 1 \ 6 \ 8 \ 9 \ 0 \ 7 \ 0 \ 7 \\ 2 \ 5 \ 3 \ 7 \ 8 \ 1 \ 4 \ 1 \ 4 \\ 3 \ 5 \ 0 \ 6 \ 7 \ 2 \ 1 \ 2 \ 1 \\ 4 \ 6 \ 7 \ 5 \ 6 \ 2 \ 8 \ 2 \ 8 \\ 5 \ 8 \ 4 \ 4 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 7 \ 0 \ 1 \ 5 \ 4 \ 4 \ 2 \ 4 \ 2 \\ . \ 8 \ 1 \ 8 \ 2 \ 5 \ 4 \ 9 \ 4 \ 9 \\ 9 \ 3 \ 5 \ 1 \ 2 \ 5 \ 6 \ 5 \ 6 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 2 \ 0 \ 1 \ 6 \ 5 \ 6 \ 5 \end{array}$
9 0 0 0 0 TABLE comparative.	à 85 fr. 60 c.	Argent effectif en coms de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 1 2 0 0 0 0 0 0 0 0 5 4 2 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 6 & 8 & 2 & 2 & 4 & 5 & 0 \\ 2 & 5 & 5 & 6 & 4 & 4 & 8 & 6 & 0 \\ 3 & 5 & 0 & 4 & 6 & 7 & 2 & 9 & 0 \\ 4 & 6 & 7 & 2 & 8 & 9 & 7 & 2 & 0 \\ 5 & 8 & 4 & 1 & 1 & 2 & 1 & 5 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 9 & 3 & 4 & 5 & 8 & 0 \\ 8 & 1 & 7 & 7 & 5 & 7 & 0 & 1 & 0 \\ 9 & 3 & 4 & 5 & 7 & 9 & 4 & 4 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 1 & 4 & 0 & 1 & 8 & 7 & 0 \end{array}$
TABLE comparative.	à 85 fr. 65 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 1 3 0 0 0 0 0 0 0 0 3 4 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 6 7 5 4 2 5 2 2 3 3 5 5 0 8 4 6 4 3 5 0 2 6 2 6 9 6 4 6 7 0 1 6 9 2 8 5 8 3 7 7 1 1 6 0 7 0 0 5 2 5 3 9 2 8 1 7 2 7 9 6 2 4 9 5 4 0 5 5 8 5 6 1 0 5 0 7 8 8 0 8 8
T \BL!! comparative.	à 85 fr. 70 c.	Argent (Bectif en cours de reites,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 7 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 8 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 2 & 8 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 1 & 0 & 9 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 7 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 4 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	1 1 6 6 8 0 1 1 4 2 3 3 3 3 7 2 2 2 8 3 5 0 0 5 8 3 4 2 4 6 6 7 4 4 4 5 6 5 8 3 4 5 0 5 7 0 7 0 0 1 1 6 6 8 4 8 1 6 8 0 2 7 9 8 9 3 5 4 8 8 9 1 2 1 0 5 0 1 7 5 0 2 6

	Снар	. XIII. —		es Rentes. 351
TABLE comparative.		à 85 fr. 7		Argent ell et f en cours de rentes,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0 9 0 0 0 0		5 I 4 5 0 6 8 6 0 0 8 5 7 5 0 1 0 2 9 0 0 I 2 0 0 5 0 I 3 7 2 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 6 & 6 & 1 & 8 & 0 & 7 & 6 \\ 2 & 5 & 3 & 2 & 5 & 6 & 1 & 5 & 2 \\ 3 & 4 & 9 & 8 & 5 & 4 & 2 & 2 & 8 \\ 4 & 6 & 6 & 4 & 7 & 2 & 5 & 0 & 4 \\ 5 & 8 & 5 & 0 & 9 & 0 & 7 & 8 & 0 \\ 6 & 9 & 9 & 7 & 0 & 3 & 4 & 3 & 6 \\ 8 & 1 & 6 & 5 & 2 & 0 & 5 & 5 & 2 \\ 9 & 5 & 2 & 9 & 4 & 4 & 6 & 0 & 8 \\ 1 & 0 & 4 & 9 & 5 & 6 & 2 & 6 & 8 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		à 85 fr, 8	o c.	Argent effectsf en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		5 4 5 2 0 5 1 4 8 0 6 8 6 4 0 8 5 8 0 0 I 0 2 9 6 0 I 2 0 I 2 0 I 3 7 2 8 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 6 & 5 & 5 & 0 & 1 & 1 & 7 \\ 2 & 3 & 3 & 1 & 0 & 0 & 2 & 5 & 4 \\ 3 & 4 & 9 & 6 & 5 & 0 & 5 & 6 & 1 \\ 4 & 6 & 6 & 2 & 0 & 0 & 4 & 6 & 8 \\ 5 & 2 & 2 & 7 & 3 & 0 & 5 & 8 & 5 \\ 6 & 9 & 3 & 5 & 0 & 7 & 0 & 2 \\ 8 & 1 & 5 & 8 & 5 & 0 & 8 & 1 & 9 \\ 9 & 5 & 2 & 4 & 0 & 0 & 9 & 5 & 6 \\ 1 & 6 & 4 & 8 & 9 & 5 & 1 & 0 & 5 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		à 85 fr. 8.	5 с.	la <sub>s</sub> eminfrech ou considerrados.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		5 4 5 4 0 0 0 5 1 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 6 & 4 & 2 & 2 & 5 & 6 \\ 2 & 5 & 2 & 9 & 6 & 4 & 4 & 7 & 2 \\ 3 & 4 & 9 & 4 & 4 & 6 & 7 & 9 & 8 \\ 4 & 6 & 5 & 6 & 2 & 8 & 9 & 4 & 4 \\ 5 & 8 & 2 & 4 & 1 & 1 & 1 & 8 & 0 \\ 6 & 9 & 8 & 8 & 9 & 5 & 4 & 1 & 6 \\ 8 & 1 & 5 & 5 & 7 & 7 & 6 & 6 & 2 \\ 9 & 5 & 1 & 8 & 5 & 7 & 8 & 8 & 8 \\ 1 & 0 & 4 & 8 & 5 & 4 & 6 & 1 & 2 & 4 \end{array}$
TABLE comparative.		à 85 fr. 9	о с.	
1. 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	]	5 4 5 6 0 0 5 1 5 4 0 0 6 8 7 2 0 0 8 5 9 0 0 0 1 0 5 0 8 0 0 1 2 0 2 6 0 0 1 5 7 4 4 0 0	0000	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 6 & 4 & 1 & 4 & 4 & 7 & 5 \\ 2 & 5 & 2 & 8 & 2 & 8 & 8 & 7 & 0 \\ 5 & 4 & 9 & 2 & 4 & 5 & 5 & 0 & 5 \\ 4 & 6 & 5 & 6 & 5 & 7 & 7 & 4 & 0 \\ 5 & 8 & 2 & 0 & 7 & 2 & 1 & 7 & 5 \\ 6 & 9 & 8 & 4 & 8 & 6 & 6 & 1 & 0 \\ 8 & 1 & 4 & 9 & 0 & 1 & 0 & 4 & 5 \\ 9 & 5 & 1 & 5 & 1 & 5 & 4 & 8 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 7 & 7 & 2 & 9 & 9 & 1 & 5 \end{array}$
TABLE comparative,		à 85 fr. 95	б.	Angent elli etif en cours de mates.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I I I	2 0 3 5 0 0 3 7 5 2 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Argant off eff on cours de reutes.  I I 6 4 1 4 4 5 5 2 5 2 8 2 8 8 7 0 5 4 9 2 4 5 5 0 5 4 6 5 6 5 7 7 4 0 5 8 2 0 7 2 I 7 5 6 9 8 4 8 6 6 I 0 8 I 4 9 0 I 10 4 5 9 5 I 5 I 5 4 8 0 I 0 4 7 7 2 9 9 1 5  Argant effectif on cours de routes.  I I 6 5 4 6 7 I 5 2 5 2 6 9 5 4 2 6 5 4 9 0 4 0 I 5 9 4 6 5 5 8 6 8 5 2 5 8 I 7 3 3 5 6 5 6 9 8 0 8 0 2 7 8 8 I 4 4 2 6 9 9 I 9 5 9 7 7 5 7 0 4 I 0 4 7 I 2 0 4 I 7

352 CHAP. XIII. — Cours des Rentes.		
TABLE comparative.	à 86 fr.	Argent di' ctif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 4 4 0 0 0 0 0 0 0	1 1 6 2 7 9 0 7 0 2 5 2 5 5 8 1 4 0 3 4 8 8 3 7 2 1 0 4 6 5 1 1 6 2 8 0 5 8 1 3 9 5 3 5 0 6 9 7 6 7 4 4 2 0 8 1 3 9 5 3 4 9 0 9 5 0 2 3 2 5 6 0 1 0 4 6 5 1 1 6 3 0
TABLE comparative.	à 86 fr. o5 c.	Argent effect.f en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 2 1 0 0 0 0 0 0 0 3 4 4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 6 2 1 1 5 0 5 2 3 2 4 2 3 0 1 0 3 4 8 6 3 4 5 1 5 4 6 4 8 4 6 0 2 0 5 8 1 0 5 7 5 2 5 6 9 7 2 6 9 0 3 0 8 1 3 4 8 0 5 3 5 9 2 9 6 9 2 0 4 0 1 0 4 5 9 0 3 5 4 5
TABLE comparative.	à 86 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes <sub>e</sub> .
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 2 2 0 0 0 0 0 0 0 3 4 4 4 0 0 0 0 0 0 0 5 1 6 6 0 0 0 0 0 0 6 8 8 8 0 0 0 0 0 0 0 0	5 8 0 7 2 0 0 9 5 6 9 6 8 6 4 1 1 4 8 1 3 0 0 8 I 3 3 9 2 9 I 5 2 I 5 2
TABLE comparative.	à 86 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0		2 5 2 1 5 3 2 2 2 3 4 8 2 2 9 8 5 3 4 6 4 3 0 6 4 4 4 5 8 0 3 8 3 0 5 5 6 9 6 4 5 9 6 6 6
TABLE comparative,	à 86 fr. 20 c.	Argo t effectif en cours de reutes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 4 4 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0

	CHAP. XIII. — Cours des	Rentes. 353
TABLE comparative.	à 86 fr. 25 c.	Argent effictif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 2 5 0 0 0 0 0 0 0 0 3 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	* 1 1 5 9 4 2 0 2 9 2 3 1 8 8 4 0 5 8 5 4 7 8 2 6 0 8 7 4 6 5 7 6 8 1 1 6 8 7 9 7 1 0 1 4 5 6 9 5 6 5 2 1 7 4 8 1 1 5 9 4 3 0 3 9 2 7 5 5 6 2 3 2 1 0 4 5 4 7 8 2 6 1
TABLE comparative.	à 86 fr. 3o c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 5 8 7 4 8 5 5 2 3 1 7 4 9 7 1 0 5 4 7 6 2 4 5 6 5 4 6 5 4 9 9 4 2 0 5 7 9 5 7 4 2 7 5 6 9 5 2 4 9 1 3 0 8 1 1 1 2 3 9 8 5 9 2 6 9 9 2 8 8 4 0 1 0 4 2 8 7 5 6 9 5
TABLE comparative.	à 86 fr. 35 c.	Argent ffectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 2 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 5 8 0 7 7 5 9 2 5 1 6 1 5 5 1 8 5 4 7 4 2 5 2 7 7 4 6 5 2 3 1 0 3 6 5 7 9 0 3 8 7 9 5 6 9 4 8 4 6 5 5 4 8 1 0 6 5 4 3 1 3 9 2 6 4 6 2 0 7 2 1 0 4 2 2 6 9 8 3 1
TABLE comparative.	à 86 fr. 40 c.	Argent effectif on cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 2 8 0 0 0 0 0 0 0 0 3 4 5 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 5 7 4 0 7 4 1 2 3 1 4 8 1 4 8 2 3 4 7 2 2 2 2 2 3 4 6 2 9 6 2 9 6 4 5 7 8 7 0 5 7 0 5 6 9 4 4 4 4 4 4 6 8 1 0 1 8 5 1 8 7 9 2 5 9 2 5 9 2 8 1 0 4 1 6 6 6 6 6 9
TABLE comparative.	à 86 fr. 45 c.	Argent Affectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 5 6 7 5 8 0 0 2 3 1 3 4 7 6 0 0 3 4 7 0 2 1 4 0 0 4 6 2 6 9 5 2 0 0 5 7 8 3 6 9 0 0 0 6 9 4 0 4 2 8 0 0 8 0 9 7 1 6 6 0 0 0 2 5 5 9 0 4 0 0 1 0 4 1 0 6 4 2 9 0

35.(	Спар. ХІН	. — Cours de	es Rentes.
TYBEE commutive,	à 8	6 fr. 50 e.	Argent effectif en cours de rentes
1 0 0 6 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 0	5 4 5 1 6 9 2 8 6 1 0 3 1 2 1 1 3 8 8	5 0 0 0 0 0 0 0 6 0 0 0 0 0 0 0 9 0 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 1 0 0 0 0 0 4 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 5 & 6 & 0 & 6 & 9 & 5 & 6 \\ 2 & 5 & 1 & 2 & 1 & 3 & 8 & 7 & 2 \\ 5 & 4 & 6 & 8 & 2 & 0 & 8 & 0 & 8 \\ 4 & 6 & 2 & 4 & 2 & 7 & 7 & 4 & 4 \\ 5 & 7 & 8 & 0 & 5 & 4 & 6 & 8 & 0 \\ 6 & 9 & 5 & 6 & 4 & 1 & 6 & 1 & 6 \\ 8 & 0 & 0 & 2 & 4 & 8 & 5 & 5 & 2 \\ 9 & 2 & 4 & 8 & 5 & 5 & 4 & 8 & 8 \\ 1 & 0 & 4 & 0 & 4 & 6 & 2 & 4 & 2 & 4 \end{array}$
Outpoints.	* A.S	6 fr. 55 <b>c.</b>	Argent eff ctif on cours de centes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 4 6 3 1 6 9 2 8 6 3 1 0 5 1 2 1 1 3 8	5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 5 & 5 & 4 & 0 & 1 & 5 & 0 \\ 2 & 5 & 1 & 0 & 8 & 0 & 5 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 6 & 6 & 2 & 0 & 4 & 5 & 0 \\ 1 & 6 & 2 & 1 & 6 & 6 & 6 & 0 & 0 \\ 5 & 7 & 7 & 7 & 0 & 0 & 7 & 5 & 0 \\ 6 & 9 & 5 & 2 & 4 & 0 & 9 & 0 & 0 \\ 8 & 0 & 8 & 7 & 8 & 1 & 6 & 5 & 0 \\ 9 & 2 & 4 & 5 & 2 & 1 & 2 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 9 & 8 & 6 & 1 & 5 & 5 & 0 \end{array}$
TABLE capacitive.	i 80	i fr. 60 c.	Argent effectsf on cours descentes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 4 6 5 1 9 6 9 9 8 6 6 1 0 5 9 1 2 1 5 1 5 8 9	5 2 0 0 0 0 0 0 6 5 0 0 0 0 0 0 9 6 0 0 0 0 0 2 8 0 0 0 0 0 9 2 0 0 0 0 0 9 2 0 0 0 0 0 9 4 0 0 0 0 0 5 6 0 0 0 0 0 3 8 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 \ 1 \ 5 \ 4 \ 7 \ 5 \ 4 \ 4 \ 1 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 9 \ 4 \ 6 \ 8 \ 8 \ 2 \\ 5 \ 4 \ 6 \ 4 \ 2 \ 0 \ 5 \ 2 \ 5 \\ 4 \ 6 \ 1 \ 8 \ 9 \ 5 \ 7 \ 6 \ 4 \\ 5 \ 7 \ 7 \ 5 \ 6 \ 7 \ 2 \ 0 \ 5 \\ 6 \ 9 \ 2 \ 8 \ 4 \ 0 \ 6 \ 4 \ 6 \\ 8 \ 0 \ 8 \ 5 \ 1 \ 4 \ 0 \ 8 \ 7 \\ 9 \ 2 \ 5 \ 7 \ 8 \ 7 \ 5 \ 2 \ 8 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 9 \ 2 \ 6 \ 0 \ 9 \ 6 \ 9 \end{array}$
T ALLY comparative.	à &	6 fr. 65 c.	Arcent effects on cours de ren'es,
1 0 0 0 0 0 0 2 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 4 6 5 1 9 6 9 : 8 6 6 1 0 3 9 1 2 1 : 1 5 8 6	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 1 \ 5 \ 4 \ 0 \ 6 \ 8 \ 0 \ 9 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 8 \ 1 \ 5 \ 6 \ 1 \ 8 \\ 3 \ 4 \ 6 \ 2 \ 2 \ 0 \ 4 \ 2 \ 7 \\ 4 \ 6 \ 1 \ 6 \ 2 \ 7 \ 2 \ 5 \ 6 \\ 5 \ 7 \ 7 \ 0 \ 5 \ 4 \ 0 \ 4 \ 5 \\ 6 \ 9 \ 2 \ 4 \ 4 \ 0 \ 8 \ 5 \ 4 \\ 8 \ 0 \ 7 \ 8 \ 4 \ 7 \ 6 \ 6 \ 3 \\ 9 \ 2 \ 5 \ 2 \ 5 \ 4 \ 4 \ 7 \ 2 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 8 \ 6 \ 6 \ 1 \ 2 \ 8 \ 1 \end{array}$
3 VDL . com a dive.	à 80	fr. 70 c.	Argent effectif en coms de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 7 5 1 6 6 6 9 7 8 6 7 1 1 2 1 7 1 5 8 6 6 7 1 1 5 8 6 6 7 1 1 5 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	5 8 0 0 0 0 0 0 5 6 0 0 0 0 0 0 7 0 0 0 0 0 0 5 8 0 0 0 0 0 5 8 0 0 0 0 0 7 2 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 5 & 3 & 4 & 0 & 2 & 5 & 4 \\ 2 & 3 & 0 & 6 & 8 & 0 & 5 & 0 & 8 \\ 5 & 4 & 6 & 0 & 2 & 0 & 7 & 6 & 2 \\ 4 & 6 & 1 & 3 & 6 & 1 & 0 & 1 & 6 \\ 5 & 7 & 6 & 7 & 0 & 1 & 2 & 7 & 0 \\ 6 & 9 & 2 & 0 & 4 & 1 & 5 & 2 & 4 \\ 8 & 0 & 7 & 7 & 8 & 1 & 7 & 7 & 8 \\ 9 & 2 & 2 & 7 & 2 & 2 & 0 & 5 & 2 \\ 1 & 0 & 5 & 8 & 0 & 6 & 2 & 2 & 8 & 6 \end{array}$

NAME OF THE PARTY OF THE PARTY

and the second persons

	CHAP. XIII. — Cours de	es Rentes. 355
TABLE comparative.	à 86 fr. 75 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 1 \ 5 \ 2 \ 7 \ 5 \ 7 \ 7 \ 5 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 5 \ 4 \ 7 \ 5 \ 5 \ 0 \\ \cdot  5 \ 4 \ 5 \ 8 \ 2 \ 1 \ 5 \ 2 \ 5 \\ 4 \ 6 \ 1 \ 0 \ 9 \ 5 \ 1 \ 0 \ 0 \\ 5 \ 7 \ 6 \ 3 \ 6 \ 8 \ 8 \ 7 \ 5 \\ 6 \ 9 \ 1 \ 6 \ 4 \ 2 \ 6 \ 5 \ 0 \\ 8 \ 0 \ 6 \ 9 \ 1 \ 6 \ 4 \ 2 \ 5 \\ 9 \ 2 \ 2 \ 1 \ 9 \ 0 \ 2 \ 0 \ 0 \\ 1 \ 0 \ 5 \ 7 \ 4 \ 6 \ 5 \ 9 \ 7 \ 5 \end{array}$
TABLE comparative.	à 86 fr. 80 c.	Argent directif en cons de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 5 2 0 7 5 7 5 2 5 0 4 1 4 7 4 6 5 4 5 6 2 2 1 1 9 4 6 0 8 2 9 4 9 2 5 7 6 0 5 6 8 6 5 6 9 1 2 4 4 2 5 8 8 0 6 4 5 1 6 1 1 9 2 1 6 5 8 9 8 4 1 0 5 6 8 6 6 5 5 7
TABLE comparative.	à 86 fr. 85 c.	Argent effectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 5 1 4 1 0 4 8 2 3 0 2 8 2 0 9 6 5 4 5 4 2 5 1 4 4 4 6 0 5 6 4 1 9 2 5 7 5 7 0 5 2 40 6 9 9 8 4 6 2 8 8 8 0 5 9 8 7 5 5 6 9 2 1 1 2 8 5 8 4 1 0 3 6 2 6 9 4 3 2
TABLE comparative.	à 86 fr. 90 c.	Argent efficé f en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 7 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 9 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 6 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 1 & 6 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 9 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 6 & 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 \ \ 1 \ \ 5 \ \ 0 \ \ 7 \ \ 4 \ \ 7 \ \ 9 \ \ 9 \\ 2 \ \ 3 \ \ 0 \ \ 1 \ \ 4 \ \ 9 \ \ 5 \ \ 9 \ \ 8 \\ 3 \ \ 4 \ \ 5 \ \ 2 \ \ 4 \ \ 5 \ \ 9 \ \ 7 \\ 4 \ \ 6 \ \ 0 \ \ 2 \ \ 9 \ \ 1 \ \ 9 \ \ 6 \\ 5 \ \ 7 \ \ 5 \ \ 3 \ \ 5 \ \ 9 \ \ 5 \\ 6 \ \ 9 \ \ 0 \ \ 4 \ \ 4 \ \ 8 \ \ 7 \ \ 9 \ \ 4 \\ 8 \ \ 0 \ \ 5 \ \ 5 \ \ 2 \ \ 5 \ \ 9 \ \ 5 \\ 9 \ \ 2 \ \ \ 0 \ \ 5 \ \ 9 \ \ 8 \ \ 5 \ \ 9 \ \ 2 \\ 1 \ \ 0 \ \ 5 \ \ 5 \ \ 6 \ \ \ 7 \ \ \ 5 \ \ \ 1 \ \ 9 \ \ 1 \end{array}$
TAPLE comparative,	à 86 fr. 95 c.	Argent effectif on cours de restes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 7 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 1 & 7 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 9 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 6 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 4 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 1 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 9 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 5 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 \ 1 \ 5 \ 0 \ 0 \ 8 \ 6 \ 2 \ 6 \\ 2 \ 5 \ 0 \ 0 \ 1 \ 7 \ 2 \ 5 \ 2 \\ 3 \ 4 \ 5 \ 0 \ 2 \ 5 \ 8 \ 7 \ 8 \\ 4 \ 6 \ 0 \ 0 \ 5 \ 4 \ 5 \ 0 \ 4 \\ 5 \ 7 \ 5 \ 0 \ 4 \ 3 \ 1 \ 3 \ 0 \\ 6 \ 9 \ 0 \ 0 \ 5 \ 1 \ 7 \ 5 \ 6 \\ 8 \ 0 \ 5 \ 0 \ 6 \ 0 \ 5 \ 8 \ 2 \\ 9 \ 2 \ 0 \ 0 \ 6 \ 9 \ 0 \ 0 \ 8 \\ 1 \ 0 \ 3 \ 5 \ 0 \ 7 \ 7 \ 6 \ 5 \ 4 \end{array}$

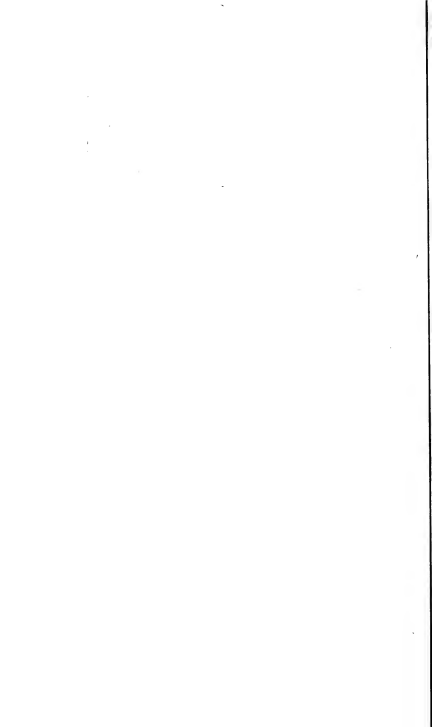
356	Снар. XIII. — Cours des	Rentes.
TABLE comparative.	87 fr.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 4 9 4 2 5 2 9 2 2 9 8 8 5 0 5 8 3 4 4 8 2 7 5 8 7 4 5 9 7 7 0 1 1 6 5 7 4 7 1 2 6 4 5 6 8 9 6 5 5 1 7 4 8 0 4 5 9 7 7 0 3 9 1 9 5 4 0 2 3 2 1 0 5 4 4 8 2 7 6 1
TABLE comparative.	87 fr. 05 c.	Argent eifectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1 1 4 8 7 6 5 0 8 2 2 9 7 5 5 0 1 6 3 4 4 6 2 9 5 2 4 4 5 9 5 0 6 0 3 2 5 7 4 3 8 2 5 4 0 6 8 9 2 5 9 0 4 8 8 0 4 1 5 5 5 5 6 9 1 9 0 1 2 0 6 4 1 0 5 5 8 8 8 5 7 2
TABLE com arctive.	87 fr. 10 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 4 2 0 0 0 0 0 0 0 0 3 4 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 4 8 1 0 5 6 5 2 2 9 6 2 1 1 2 6 3 4 4 4 5 1 6 8 9 4 5 9 2 4 2 2 5 2 5 7 4 0 5 2 8 1 5 6 8 8 8 6 5 3 7 8 8 0 3 6 7 3 9 4 1 3 1 8 4 8 4 5 0 4 1 0 3 3 2 9 5 0 9 7
TABLE comparative.	87 fr. 15 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 4 5 0 0 0 0 0 0 0 0 5 4 8 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	I I 4 7 4 4 6 9 3 2 2 9 4 8 9 3 8 6 3 4 4 2 3 4 0 7 9 4 5 8 9 7 8 7 7 2 5 7 3 7 2 3 4 6 5 6 8 8 4 6 8 I 5 8 8 0 3 2 I 2 8 5 I 9 I 7 9 5 7 5 4 4 I 0 3 2 7 0 2 2 3 7
TALLU: comparative,	87 fr. 20 c.	Argent effectif en cours de reutes,
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	I I 4 6 7 8 8 9 9 2 2 9 5 5 7 7 9 8 5 4 4 0 3 6 6 9 7 4 5 8 7 1 5 5 9 6 5 7 3 5 9 4 4 9 5 6 8 8 0 7 7 5 3 9 4 8 0 2 7 5 2 2 9 3 9 I 7 4 3 I I 9 2 I 0 3 2 I I 0 0 9 I

	CHAP. XIII.	- Cours des	s Rentes. 357
TABLE comparative.	8-, f	r. 25 c.	Argent (II) ctif en coms de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 4 2 5 4 9 0 5 2 3 5 6 9 8 0 8 7 2 5 1 0 4 7 0 1 2 2 1 5 1 3 9 6 0 1 5 7 0 5	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 4 6 1 5 1 8 0 2 2 9 2 2 6 5 6 0 3 4 3 8 3 9 5 4 0 4 5 8 4 5 2 7 2 0 5 7 3 0 6 5 9 0 0 6 8 7 6 7 9 0 8 0 8 0 2 2 9 2 2 6 0 9 1 6 9 0 5 4 4 0 1 0 3 1 5 1 8 6 2 0
TABLE comparative.	87 1	r. 30 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 4 6 3 4 9 5 5 2 3 8 6 9 8 2 8 7 3 6 1 0 4 7 6 1 2 2 2 5 1 3 9 6 8 1 5 7 1 4	2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 4 & 5 & 4 & 7 & 5 & 5 & 7 \\ 2 & 2 & 9 & 0 & 9 & 5 & 6 & 7 & 4 \\ 3 & 4 & 3 & 6 & 4 & 2 & 6 & 1 & 1 \\ 4 & 5 & 8 & 1 & 9 & 0 & 1 & 4 & 8 \\ 5 & 7 & 2 & 7 & 5 & 7 & 6 & 8 & 5 \\ 6 & 8 & 7 & 2 & 8 & 5 & 2 & 2 & 2 \\ 8 & 0 & 1 & 8 & 5 & 2 & 7 & 5 & 9 \\ 9 & 1 & 6 & 3 & 8 & 0 & 2 & 9 & 6 \\ 1 & 0 & 3 & 0 & 9 & 2 & 7 & 8 & 3 & 3 \end{array}$
TABLE comparative.	87 1	r. 35 c.	Argent effectef en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 4 9 6 9 8 8 8 7 3 8 1 0 4 8 8 1 2 2 2 2 1 3 9 7 6	7 0 0 0 0 6 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 4 4 8 1 9 6 9 2 2 8 9 6 5 9 3 8 3 4 3 4 4 5 9 0 7 4 5 7 9 2 7 8 7 6 5 7 2 4 0 9 8 4 5 6 8 6 8 9 1 8 1 4 8 0 1 5 7 3 7 8 3 9 1 5 8 5 5 7 5 2 1 0 3 0 5 3 7 7 2 1
TABLE comparative.	87	fr. 40 c.	Argent dl' ct.f en cours de rentes.
I 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 4 9 6 9 9 1 8 7 4 1 1 0 4 2 1 1 2 2 3 1 1 3 9 8	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 1 4 4 1 6 4 7 6 2 2 8 8 3 2 9 5 2 5 4 3 2 4 9 4 2 8 4 5 7 6 6 5 9 0 4 5 7 2 0 8 2 3 8 0 6 8 6 4 9 8 8 5 6 8 0 0 9 1 5 5 3 2 9 1 5 3 3 1 8 0 8 1 0 2 9 7 4 8 2 8 4
TABLE comparative.	87 :	fr. 45 c.	Argent effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	5 4 9 5 2 4 6 9 9 8 7 4 1 0 4 9 1 2 2 4 1 3 9 9	9 0 0 0 0 0 0 0 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 4 & 3 & 5 & 1 & 0 & 5 & 8 \\ 2 & 2 & 8 & 7 & 0 & 2 & 1 & 1 & 6 \\ 5 & 4 & 3 & 0 & 5 & 5 & 3 & 1 & 7 & 4 \\ 4 & 5 & 7 & 4 & 0 & 4 & 2 & 5 & 2 \\ 5 & 7 & 1 & 7 & 5 & 5 & 2 & 9 & 0 \\ 6 & 8 & 6 & 1 & 0 & 6 & 3 & 4 & 8 \\ 8 & 0 & 0 & 4 & 5 & 7 & 4 & 0 & 6 \\ 9 & 1 & 4 & 8 & 0 & 8 & 4 & 6 & 4 \\ 1 & 0 & 2 & 9 & 1 & 5 & 9 & 5 & 2 & 2 \end{array}$

358	Снар. XIII. — Cours de	s Rentes.
TABLE comparative.	87 fr. 50 c.	Argent effectif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 2 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 \\ 3 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 \\ 4 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 6 \\ 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 0 \\ 6 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 4 \\ 7 & 9 & 9 & 9 & 9 & 9 & 9 & 8 \\ 9 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 2 \\ 1 & 0 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 6 \end{array}$
TABLE comparative,	87 fr. 55 c.	Argent (ffectif en cours de rentes,
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 7 & 5 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 0 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 7 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 5 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 0 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 7 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 4 & 2 & 2 & 0 & 4 & 4 & 6 \\ 2 & 2 & 8 & 4 & 4 & 0 & 8 & 9 & 2 \\ 3 & 4 & 2 & 6 & 6 & 1 & 5 & 5 & 8 \\ 4 & 5 & 6 & 8 & 8 & 1 & 7 & 8 & 4 \\ 5 & 7 & 1 & 1 & 0 & 2 & 2 & 5 & 0 \\ 6 & 8 & 5 & 5 & 2 & 2 & 6 & 7 & 6 \\ 7 & 9 & 9 & 5 & 4 & 5 & 1 & 2 & 2 \\ 9 & 1 & 5 & 7 & 6 & 5 & 5 & 6 & 8 \\ 1 & 0 & 2 & 7 & 9 & 8 & 4 & 0 & 1 & 4 \end{array}$
TABLE comparative,	87 fr. 60 c.	Arguit effectif en cours de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 7 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 5 & 0 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 7 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 0 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 7 & 6 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 \ 1 \ 4 \ 1 \ 5 \ 5 \ 2 \ 5 \ 1 \\ 2 \ 2 \ 8 \ 5 \ 1 \ 0 \ 5 \ 0 \ 2 \\ 5 \ 4 \ 2 \ 4 \ 6 \ 5 \ 7 \ 5 \ 5 \\ 4 \ 5 \ 6 \ 6 \ 2 \ 1 \ 0 \ 0 \ 4 \\ 5 \ 7 \ 0 \ 7 \ 6 \ 2 \ 5 \ 5 \\ 6 \ 8 \ 4 \ 9 \ 3 \ 1 \ 5 \ 0 \ 6 \\ 7 \ 9 \ 9 \ 9 \ 9 \ 8 \ 6 \ 7 \ 5 \ 7 \\ 9 \ 1 \ 5 \ 2 \ 4 \ 2 \ 0 \ 0 \ 8 \\ 1 \ 0 \ 2 \ 7 \ 3 \ 9 \ 7 \ 2 \ 5 \ 9 \end{array}$
TABLE comparative.	87 fr. 65 c.	Argent effortif en cours de reutes.
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{bmatrix} 1 & 7 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 5 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 1 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 7 & 6 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 7 & 1 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 0 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 7 & 7 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 4 & 0 & 9 & 0 & 1 & 5 & 1 \\ 2 & 2 & 8 & 1 & 8 & 0 & 2 & 6 & 2 \\ 5 & 4 & 2 & 2 & 7 & 0 & 3 & 9 & 5 \\ 4 & 5 & 6 & 5 & 6 & 0 & 5 & 2 & 4 \\ 15 & 7 & 0 & 4 & 5 & 0 & 6 & 5 & 5 \\ 6 & 8 & 4 & 5 & 4 & 0 & 7 & 8 & 6 \\ 7 & 9 & 8 & 0 & 5 & 0 & 9 & 1 & 7 \\ 9 & 1 & 2 & 7 & 2 & 1 & 0 & 4 & 8 \\ 1 & 0 & 2 & 6 & 8 & 1 & 1 & 1 & 7 & 9 \end{array}$
TABLE comparative.	87 fr. 70 c.	Argent effect f on coms de rentes,
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{vmatrix} 1 & 7 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 5 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 7 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 2 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 2 & 7 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 0 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 7 & 8 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{vmatrix} $	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 4 & 0 & 2 & 5 & 0 & 8 & 6 \\ 2 & 2 & 8 & 0 & 5 & 0 & 1 & 7 & 2 \\ 5 & 4 & 2 & 0 & 7 & 5 & 2 & 5 & 8 \\ 4 & 5 & 6 & 1 & 0 & 0 & 5 & 4 & 4 \\ 5 & 7 & 0 & 1 & 2 & 5 & 4 & 3 & 0 \\ 6 & 2 & 4 & 1 & 5 & 0 & 5 & 1 & 6 \\ 7 & 9 & 8 & 1 & 7 & 5 & 6 & 0 & 2 \\ 9 & 1 & 2 & 2 & 0 & 0 & 6 & 8 & 8 \\ 1 & 0 & 2 & 6 & 0 & 2 & 5 & 7 & 7 & 4 \end{array}$

CALL TANK MANUTERS AND ASSESSED.

	Chap. XIII. — Cours de	es Rentes. 359
TABLE comparative,	87 fr. 75 c.	9 Argent effectif en coms de reales.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 5 & 9 & 6 & 0 & 1 & 1 & 4 \\ 2 & 2 & 7 & 9 & 2 & 0 & 2 & 2 & 6 \\ 5 & 4 & 1 & 8 & 8 & 0 & 5 & 4 & 2 \\ 4 & 5 & 5 & 8 & 4 & 0 & 4 & 5 & 6 \\ 5 & 6 & 9 & 8 & 0 & 0 & 5 & 7 & 0 \\ 6 & 8 & 5 & 7 & 6 & 0 & 6 & 8 & 4 \\ 7 & 9 & 7 & 7 & 2 & 0 & 7 & 9 & 8 \\ 9 & 1 & 1 & 6 & 2 & 0 & 2 & 1 & 2 \\ 1 & 0 & 2 & 5 & 6 & 4 & 1 & 0 & 2 & 6 \end{array}$
TAPLE computative.	87 fr. 80 c.	1 0 2 5 6 4 1 0 2 6  Argent eff cit! en coars de rentes.
1 0 0 0 0 0 2 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 1 \ 1 \ 5 \ 8 \ 9 \ 5 \ 2 \ 1 \ 6 \\ 2 \ 2 \ 7 \ 7 \ 9 \ 0 \ 4 \ 5 \ 2 \\ 5 \ 4 \ 1 \ 6 \ 8 \ 5 \ 6 \ 4 \ 8 \\ 4 \ 5 \ 5 \ 5 \ 3 \ 0 \ 8 \ 6 \ 4 \\ 5 \ 6 \ 9 \ 4 \ 7 \ 6 \ 6 \ 8 \ 9 \\ 6 \ 8 \ 5 \ 5 \ 7 \ 1 \ 2 \ 9 \ 6 \\ 7 \ 9 \ 7 \ 2 \ 6 \ 6 \ 5 \ 1 \ 2 \\ 9 \ 1 \ 1 \ 6 \ 1 \ 7 \ 2 \ 8 \\ 1 \ 0 \ 2 \ 5 \ 6 \ 9 \ 4 \ 1 \end{array}$
TABLE comperative.	87 fr. 85 c.	Argotellotii en consideratis
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1 7 5 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c} 1 & 1 & 5 & 8 & 5 & 0 & 3 & 9 & 5 \\ 2 & 2 & 7 & 6 & 6 & 0 & 7 & 8 & 6 \\ 5 & 4 & 1 & 4 & 9 & 1 & 1 & 7 & 9 \\ 4 & 5 & 5 & 5 & 2 & 1 & 5 & 7 & 2 \\ 5 & 6 & 9 & 1 & 5 & 1 & 9 & 6 & 5 \\ 6 & 8 & 2 & 9 & 8 & 2 & 3 & 6 & 8 \\ 7 & 9 & 6 & 8 & 1 & 2 & 7 & 5 & 1 \\ 9 & 1 & 0 & 6 & 4 & 5 & 1 & 4 & 4 \\ 1 & 0 & 2 & 4 & 4 & 7 & 5 & 5 & 5 & 7 \end{array}$
TABLE comparative.	87 fr. 90 c.	Arge tofficial Occurs devents.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 1 & 7 & 5 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 3 & 5 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 7 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 0 & 5 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 7 & 9 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 4 & 3 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 0 & 6 & 0 & 6 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 0 & 6 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 3 & 2 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 1 \ 1 \ 5 \ 7 \ 0 \ 5 \ 6 \ 4 \ 5 \\ 2 \ 2 \ 7 \ 5 \ 5 \ 1 \ 2 \ 8 \ 6 \\ 5 \ 4 \ 1 \ 2 \ 9 \ 6 \ 0 \ 2 \ 9 \\ 4 \ 5 \ 5 \ 0 \ 6 \ 2 \ 5 \ 7 \ 2 \\ 5 \ 6 \ 8 \ 2 \ 8 \ 2 \ 1 \ 5 \\ 6 \ 8 \ 2 \ 5 \ 9 \ 5 \ 8 \ 5 \\ 7 \ 9 \ 6 \ 3 \ 5 \ 9 \ 5 \ 0 \ 1 \\ 9 \ 1 \ 0 \ 1 \ 2 \ 5 \ 1 \ 4 \ 4 \\ 1 \ 0 \ 2 \ 5 \ 8 \ 9 \ 0 \ 7 \ 8 \ 7 \end{array}$
Comparate e.	87 fr. 95 c.	Argent effectif en cours de rent s.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{bmatrix} 1 & 7 & 5 & 9 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 1 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 7 & 7 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 9 & 5 & 6 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 7 & 9 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 0 & 5 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 2 & 5 & 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 4 & 0 & 7 & 2 & 6 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 5 & 8 & 5 & 1 & 0 & 6 & 6 & 0 & 0 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 1 \ 1 \ 5 \ 7 \ 0 \ 0 \ 9 \ 6 \ 6 \\ 2 \ 2 \ 7 \ 4 \ 0 \ 1 \ 9 \ 5 \ 2 \\ 3 \ 4 \ 1 \ 1 \ 0 \ 2 \ 8 \ 0 \ 8 \\ 4 \ 5 \ 4 \ 8 \ 0 \ 5 \ 8 \ 6 \ 4 \\ 5 \ 6 \ 8 \ 5 \ 0 \ 4 \ 8 \ 5 \ 0 \\ 6 \ 8 \ 2 \ 2 \ 0 \ 5 \ 7 \ 9 \ 6 \\ 7 \ 9 \ 5 \ 9 \ 0 \ 6 \ 7 \ 6 \ 2 \\ 9 \ 0 \ 9 \ 6 \ 0 \ 7 \ 7 \ 2 \ 3 \\ 1 \ 0 \ 2 \ 5 \ 5 \ 0 \ 8 \ 6 \ 9 \ 4 \end{array}$



## TABLE

## ALPHABÉTIQUE ET TOPOGRAPHIQUE

PAR ORDRE DES MATIÈRES.

Extrairs des délibérations de diverses préfectures, chambres	NUMEROS des Pages.
ettribunaux de commerce, et d'un rapport fait à l'Institut de France	
ur l'utilité des Tables de Martin	5
Introduction	8
Instruction générale	13
Instruction préliminaire sur les mesures de pesanteur	16
Instruction sur l'arbitrage par les Tables de Martin	23
Tableau indiquant la manière de se servir du Régulateur	26
Tableau pour réduire les fractions par addition	29
Instruction sur les opérations des fractions par addition	37
	b.

## CHAPITRE PREMIER.

## MESURES DE PESANTEUR

DES PRINCIPALES VILLES DES QUATRE PARTIES DU MONDE.

NOMS DES VILLES.	ROYAUMES ou ÉTATS où elles sont situées.	EXPRESSIONS en Onces.		essions males.	Nuninos des Pages.
Paris,  Abbeville, Achem, Acre, Aix, (Bdu-Rhône). Aix-la-Chapelle, Alep, Alexandrie, idem. id. id. id. Alger, Alicante, idem.	Allemagne, Asie, Egypte, idem. id. id. id. Afrique, Espagne,	poids de marc.  — de 16 onces.  — de 33 id. 1/3.	kil.	grain. 490 422 559 659 398 462 2587 428 948 759 465 480 513	41,42,43 id. id. 41 id. id. id. id. id. id. id. id.
Altona, Amberg,	Basse-Saxe , Allemagne ,	— de 12 — de 16 idem.]	)) ))	3. <sub>12</sub> 486 502	id. id. id.

				,
NOMS	ROYAUMES OF ETATS	EXPRESSIONS	Expressions	NI MÉROS
		ев Овсев.		
DES VILLES.	où elles sont situées,	ен съссъ.	decimales.	des Pages.
		<u></u>		-
			kil, gram.	1
Amiens,	France,	poids de 16 one.	n 461	id.
Amsterdam,	Pays-Bas,	- de com.	) jo4	47.
idem,	idem,	—de médecine	1) 0-1	id.
Ancone,	Italie ,	- de 12 oners.	» (21	$i_{il}$ , $i_{il}$ .
Angleterre,	)) ))	lavoir du poids. pendsde troy.	n 456 n 375	id.
id.	1)	- de rov.	n 510	.{8
Anspach,	Franconie,	— de 16	n   511	id.
Anvers,	Pays-Bas,	id	n .(70	id.
Arew,	Suisse,	id.	» 45.	id.
Ath . Enghien et	,		1 47.	
Peruwelz,	Pays-Bas,	id.	n 469	id.
Augsbourg,	Sonabe,	- pesant de 16	n 18-	40
i 'em.	idem.	- léger de 16	n . 66	id.
Archangel,	Russie,	- de 14	n 411	id.
Aurich,	Oost-Frise,	— de 16	» 5 i9	
idem.	idem,	idem,	) 499	ia.
Avignon,	France,	id.	» [68	
n.cm.	idem.	- de 12	n 519	
id.	id.	- de 15	)) .[O.,	id.
		1		. ,
Pamberg .	Franconie,	- de 16	n 18-	$ie^{j}$ .
Parcelonne,	Catalogue,	— de 12	n 326	ld.
Barlette,	Italie,	-gros poids.	n 850	
Basle,	Suisse , Italie ,	poids de 16 petit poids.	n 492 n 343	id.
Basseno , Bayreuth ,	Tranconie,	poids de 16	n   5   5   6   n   5   5   6	
Beancaire,	France,	idem.	n 320	id.
Bengale-Mons,	Asic,	pet poids.	n 355	52
Bergame,	Italie,	poids de 12	n 256	
idem.	idem.	— de 50	n Eisi	id.
Pergopzoom,	Pays-Bas,	- de 16	n i-8	id.
Berne,	Suisse,	idem.	n 516	
Betefalguy,	Asie,	gros poids.	<b>უ</b> ყმი	
Bienne,	Suisse,	poids de 16	)) -[_1	id.
Bilbao,	Espagne,	idem.	n 198	
idem.	idem.	-de fer de 16	n   462	
Lizance,	Grèce,	idem.	))   71	id.
Bois-le-Duc	Pays-Bas,	id.	n 170	
Bologne ,	Italie,	— de 12	) 368	
Bolzano , Boston ,	Allemagne,	- de 16 il em.	)) 503	<i>i.l.</i>
Botten,	Amérique, Allemagne,	$i_{iil}$ .	" 118	id.
Bourg (Ain),	France,	id.	) (35 ) (73	5.5
Bourges,	idem.	id.	) [68	id.
Brême,	Allemagne,	id.	» 491	id.
Brescia .	Italie,	- de 12	n 291	i:/.
Breslaw,	Allemagne,	- de 1.1	n 3- i	iel.
brouck,	Suisse,	- de 18	5 5 8	
Bruges,	Pays-Éas ,	- de 16	n 464	id.

NOMS	ROYALMES OF LIATS	EXPSESSIONS	specious :		North s
DES VILLES.	où elles sout itu-es.	en O ces.	dicii	ushe .	des P get.
			531.	\$1 1 de	
Brunswick,	Saze.	poids de 16 one	))	₹6	id.
Bruxelles et Nivelle .	Pays-Bas ,	i em.	33	Gr.	i·l.
Bude,	Basse-Hongrie,	id.	))	T <sub>C</sub> O	iu.
Cadix,	Espagne,	id.	1,	1.10	5-
Caire,	Egypte,	id.	32	100	5-
Calemberg,	Hanovre,	i.l.	),	486	iJ
Calient (Seyras),	Asie,	petit poids.	- ))	27	$i\epsilon'$ .
Canaries,	( He de )	poids de 16	))	เอ้า	<i>i</i> -/.
Candie,	idem.	rotobs bigers.	))	300	58
idem.	id.	totolis gros.	))	532	<i>1.</i> '.
Canton,	Chine,	poids de 18	33	503	<i>i !</i> .
Cassel,	Allemagne,	petit poils.	3))	310	i /.
Castille,	Espagne,	poids de 16 onces		157	$i \ell_*$
Chambéry,	Savoie,	$id_im$ .	3)	[21	5.,
Chimay,	Pays-Bas,		))	612	id., id., 58
Chine,	Asie,	poidsde 18 onces	)) 2	388	<i>i</i> <sub>1</sub> / <sub>2</sub> / <sub>2</sub>
Chypre,	idem.	gros poids.	n 2	37	ic.
Civita-Vecchia,	Italie,	petit poids, poids de 16	31	512	60
Coburg,	Allemagne,	istem.	"	,68	i./.
Cologne, Como,	Prusse, Italie,	petit poids.	"	Sur	ii!.
	Allemagne,	poids de 16	))	174	i.l.
Constance, Constantinople,	Turquie,	rotolis.	1 "	271	id.
ide n.	idem.	rotolis faible.	1 5	1.6	6;
Copenhague,	Danemarck,	poids de 14	),		id.
Corfou,	Sept-Iles,	— de 16	))	íre	i.l.
Corogne,	Espagne,	gros poids.	))		il.
Coromandel,	Inde,	hisses.	1	3-5	$i\cdot l$ .
Corse,	France,	petit poids.	))		62
Courtray et Bruges,	Pays-Bas.	poids de 1 j	))	125	iú.
Courtray,	i 'em.	— en usage dan	1		
,		le commerce	))	iSr	id.
Cracovie,	Pologne,	- de 16 onces	) n		ia'.
Curação,	Amerique,	idem.	))		i.l.
Damas,	Syrie,	Rotolisde 33 1/c	1	796	63
Dely,	Asie,	petit poids.	n	1374	
Diest,	Pays-Bas,	poids de 16	))		
Dixmude,	idem.	idem.	n		id.
Dunkerque,	France,	id.	):	128	id.
Fdimbourg,	Écosse,	<i>i1.</i>	) )	195	6;
Egra,	Bohême,	gros poids.	))	1 6	id.
Elbing,	Prusse,	poids de 16	).	12-	<i>i'. ia.</i>
Ludden,	Allemagne,	idem.	2:	1 . "	
Erfurt,	i lem,	id.	)	1 17	id.
Erlang,	$i\epsilon l$ .	id.	)	516	65
Espagne,	l)	id.	)	462	id.

		1			
NOMS	NOMS ROTAUMES OU ÉTATS EXPRESSIONS		Expr	ressions	NUMÉROS
DES VILLES.	où elles sout situées.	en Onces.	deci	imales,	des Pages.
		8	kil.	gram.	
Fano,	Italie,	petit poids.	))	335	id.
Ferrare,	idem.	idem.	"	340	id.
Ferrol,	Espagne,	gros poids.	))	51	id.
Flensbourg,	Danemarck,	poids de 16	))	185	66
Flessingue,	Pays-Bas,	idem.	))	169	id.
rez,	Afrique,	id.	>>	172	id.
Forli,.	Italic ,	petit poids.	- 3)	031	id.
Freyberg,	Silésie,	poids der6	- >>	539	id.
Franciori (Mein),	Allemagne,	- fort.	))	-(99	67.
inem.	idem.	— faible.	))	171	id.
id. (Oder),	Prusse,	de 16	))	170	id.
Gaite	Tradia.	1.			
Gröte , Gallinoli	Italie,	- de 12	3)	296	id.
Gallipoli , Gand	idem,	- de 16	3)	106	id.
Gand,	Pays-Bas,	- en usagedans.		100	00
idem.	idem.	le commerce.		131	68
Gênes,	Italie,	p. de la donane.		.433 537	id.
idem.	idem.	— du Cantaro.	))	188 188	id.
id.	id.	— du Cantaro. — de 16	))	488   126	id.
id.	id.	- de ville.	))	335	69
id.	id.	- de v. faible.	))	321	1 09 id.
Genève,	Suisse,	fort.	))	551	id.
idem.	i lem.	- faible.	))	143.1	id.
Gilardiar,	Espagne,	— de 16	))	421	id.
Garrlitz,	Allemague,	petit poids.	))	387	70
Goldkronack,	idem.	poids de 16	))	521	id.
Gettembourg,	Suide,	- de victuaille	))	374	id.
idem.	i icm.	— de fer.	3)	3.12	i.l.
Grenule,	Espagne ,	fort.	))	501	i.l.
id m.	idem.	faible.	))	598	71,
Groningue,	Pays-Bas,	— de 16	3)	191	id.
Gueldres,	idem.	idem.	))	120	id.
Guinée,	Afrique,	- de 18	1)	612	id.
Hambourg ,	Allemagne,	-de commerce	,,	, <sub>180</sub>	id.
idem.	idem.	dit de Cologne.	))	166	72
Hanovre,	id.	poids de 16	))	183	$\frac{7^2}{id}$
Hassfart,	id.	idem.	))	512	i.l.
Heldesheim,	Brs-Pelatinat,	id.	))	169	ist.
Heidelberg,	Allemagne,	id.	))	1498	i.l.
Hoff,	idem.	- fort.	))	640	75
Hull,	Angleterre,	de 16	))	481	id.
Lance		1		-	1
Japon ,	Asie,	cattis.	))	1	
Jeroslaw,	Russie,	poids de 16	>>	105	id.
Itlande,	Granda Press	idem.		- /-	id.
Tulinde, Ispahan,	Grande-Bretagne,	tácm. batman.	))	1771	1
Landi.	Perse,	eatman.	))	616	71
	1	ł			1

1	a approximate the first Links at the first about 1. Artificity (1995) and 1. All the surface and approximate the first and the f			
NOMS	ROYAL MES OF ÉTATS	EXPLESSIONS	Expressions	Vi ménos
DES VILLES.	où elles sont situées.	en Onces.	décimales.	des Pages.
7" 1	4.11	., , , ,	kil. "ran	
Kiel,	Allemagne,	poids de 16 onc.	n 178	id.
Kitzeugen,	Franconie,	idem.	)) 515	id,
Kœnisberg,	Prusse , idem.	— vieux. — peuf.	n 382	i /.
Krens,	Allemagne,	ment.	» 37 j	10.
icions,	True magne,	Stos poias.	» პრე	75
Lacédémone,	Morée,	poids de 16	n 451	id.
Lauban,	Allemagne,	idem.	)) 421	id.
Léipzick,	idem.	—de comm.	>> ∤65	iit.
idem.	id.	- léger.	n 506	id.
Lessinnes,	Pays-Bas,	— de 16	» 467	76
Lenze,	idem. id.	idem. id.	» 461	u!.
Liége , Charleroy,	id ,	- d'orféyr.	» 467	i/.
Liége , Lentzbourg,	Suisse,	— de 16	» 491	id.
Lille,	France,	- de 10	n 524 n 30	iil.
Lindau,	Prusse,	- de 16	))   61	77,
Lintz,	Allemagne,	gros poids.	n 569	ul.
Lisbonne,	Portugal,	poids de 16	» (36	1:1.
Livourne,	Toscane,	- de rom. 12.	n 315	ia.
Libau,	Courlande,	- de 16	n   160	-8
Louvain,	Pays-Bas,	idem.	n 6	id.
Lublin,	Pologne,	id.	)) 100	id.
Lucerne,	Suisse,	id.	n 501	id.
Lucques,	Italie,	- de 12	5 371	i.t.
idem.	idem.	petit poids.	n 335	79
Lubeck ,	Basse-Saxe,	poids de 16	1 485	10
Lunebourg,	Allemagne,	idem.	) iS9	id.
Lyon,	France,	- dev. de i f	n   28	i.t.
idem.	idem,	- de soie de 15	n 459	ia.
Madère,	He de l'Océan,	— de 16	n i3 <del>7</del>	80
Madras,	Inde,	bisses,	1 425	id.
Madrid,	Espague,	poids de 16	n 462	id.
Magdebourg,	Allemagne,	idem.	n 170	
Mahou,	He Minorque,	id.	1 1/15	id.
Maïorque,	He de la Méditer.,	id.		
Malabar (côte de),	Inde,	bisses.	n   122 1 398	
Malaca,	idem.	eattis.	6 835	iil.
Malaga,	Espagne ,	petit poids.	» 35g	id.
Malte,	He de la Méditer.	rotolis,	n 787	id.
Manheim,	Allemagne,	poids de 16	n 197	82
Mantone,	Italie,	- de 12	n 279	
Maroe,	Afrique,	— de 16	n 455	
Marseille,	France,	idem.	)) 4 <b>0</b> 8	
Massa,	Italie,	petit poids.	» 540	r
Masulipatan. Maubeuge ,	Inde,	idem,	» 529	83
Mecheln,	Pays-Bas,	poids de 16	1	v. Lieg. 7
Messen,	Asic,	idem.	2 7-	14.
Mémingen,	Allemagne,	id.	)/ 171 n 31_	
l	arine magne,		n 914	ia.
		*	1	1

80.48	ROYAUMES OF LITATA	EXPRESSIONS	Line	es ious	No.
DES VILLES.			-		NUMER
BES VILLES.	où el'es sont situres.	en Unces,	deei	males.	des Fag
			al.	ghans.	
Messine,	Sicile,	poids de 28 onc.	3)	310	i.
ickem.	iem.	de 50	31	776 310	81
id.	id.	- ce 12	))		1:
Midelbourg,	Hollande,	— de 16	))	1,70	10
Milan,	Italia,	- ae 28	))	755	11
$id^{\circ}m$ .	idem.	— de 12	))	,	i
Minor que, i.lem.	Espagne,	— fort. — faible.	Ţ	20:	85
Moka ,	iacm.	- Maons.	))	<sup>4</sup> O.E	i
Monaco,		petit poids.	1	0,0	i.
Mons,	Italie , Pays-Bas ,	poids de mere-	31	პი <u>ლ</u> ქნნ	i
i/em.	i.lem.	- d'orfis resie	)) ))		86
id.	id.	— d'orffyrerie. — de pliarm,	))	492	i
Montpellier,	France,	- de 16	3)	279 305	i
Mor'aix,	i'm.	idem.	))	19.1	
Moscovie,	Russie,	id.	))	415	i
Moscon,	idem.	id.	33	19-	87
Munich ,	Davière,	id.	))	65	1
Munster,	Allemagne,	id.	))	478	i
Murcie,	Espagne,	id.	1)	انزا	i
,	1 3 /			' '	
Namur,	Day P.	$i_i l_i$	))	(67)	i
Nanci ,	Pays-Bus, France,	id:	))	456	88
Napies,	italie,	- de 12	))	318	i.
i.lem.	iaem.	- de 33	))	8g2	i
Narva ,	Russie,	- de 16	<b>)</b> )	(50	i
Négrepont,	Grèce,	rotolis.	3)	307	i
Newcastle .	Auglaterre,	poids de 16 one.	2)	431	8:
Neucleutel,	Snisse,	i lem.	29	5≗o.	7
Acustadt ,	Wartemberg,	id.	3)	511.	i
Nice,	Italie .	petit poids.	))	310	i
Nimégue ,	Holimde,	poids de 16	- >>	497	i
Nordingen,	Somabe,	idem.	- >>	192	90
Aorwège,	Suble,	id.	2)	501	1
Nove,	Italio,	— de т (	2	32.;	i
Nuremberg,	Franconia,	— de 16	))	503	i
Ayon,	Saisse,	iúem.	))	572	i
Oldenbourg.	t II anno	id.	))	<u> 1</u> 96	0.7
Thoutz,	Allemagne, Moravie,	- de 18	n	56o	97
Omer (Saint),	Prance,	de 18	))	518	i
Oran ,	Afrique,	de 16	- ))	505	i
Ornius.	Asic.	petit poids.	))	ر وهي	i
)enal.ruck,	Westpholie,	poids de 16	23	102	92
Istende,	Pars-Bas,	en usage		1.7	5~
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	dans le comm	- 33	<b>465</b>	i
i.!.m.	i.'em.	commission der		. 1	
		voids at masure.	- >>	<sub>4</sub> 63	ie
		portis i i in saicq	1	1100	
Judezonde,	id.	poids de 16	))	1112	i

		enchange ought of the contract			
NOMS DES VILLES.	ROYAUMES OU ETATS où elles sont situées.	EXPRESSIONS en Onces.	1	essious imales.	sentios dis Pagas
			kil.	gram.	
Oviédo, idem,	Espagne, idem.	gros poids. petit poids.	)) ))	6-3 -i62	92 90
Paderborn,	Allemagne,	soids de 16	n	478	id.
Padoue,	Italie,	petit poias.	))	310	id.
Parme,	idem.	in m.	<b>»</b>	J26	$u_t$
Passau,	Allemague,	poids de 16	D	1,50	id.
Pékin, Pernau,	Chine,	poids de 16	))	603	94 1d.
Pérouse,	Ru sie , Italie ,	petit peids.	) "	310	id.
Pétersbourg (Saint),	Russie,	por s de 16	1 "	100	1
Piémont,	Italie,	petat peras.	),	3-4	i:l.
Pillau,	Prusse,	poics vieux.	٦.	101	95
Pise,	Toscane,	petit peids.	25	U 12	i.i.
Pistoie,	Italie,	Latin	- 21	13	Le.
Plaisance,	idem.	id.	2)	ائِدَا	id.
Pondichéri,	Inde,	bisses.	1.	129	10.
Pontremoli, Poperingue,	Italie , Pays-Bas ,	petit poids. poids de 16	3)	33g 356	96 14i.
Porto,	Portugal,	i cm.	1 3	418	id.
Posen,	Grance Pologne,	id.	1 "	05	id.
Prague,	Bohême,	il.	1 11	5:5	i./.
Presbourg,	Basse-Hongrie,	id.	2)	وديون	97 İ
Quéda,	$oldsymbol{\Lambda}$ sie ,	gros peids.	37	₽3°	id.
Raconigi,	Italie ,	petit peils.	))	3:3	id.
Raguse,	idem,	ulom,	3)	365	id.
Ravenne,	id.	id.	3)	50T	id.
Reggio,	id.	id.	2)	331	98,
Rambervilliers, Renaix,	Dépt. des Vosges, Pays-Bas,	poids de 16 iacm.	))	160	id.
Revel,	Russie,	id.	3)	132	i.l.
Rhodes	Ile de la Méditer.,	rotolis.	2	20,	i:1.
Riga,	Russie,	poids de 16	))	10	99
Rochelle (la),	France,	idem.	))	104	id.
Rome,	Italie ,	petit poids.	3)	5.0	id. $1$
Rostock,	Allemagne,	poids de 16	3)	513	id.
Rotterdam,	Pays-Bas,	poids des mar-		- 1	. ,
Ronan	France	chands détaill.	3)	17.1	id. ·
Ronen, idem,	France, idem,	poi devicomté. — p. les laines.	1)	0,	id.
Roveredo,	Italie,	petit poids.	)) ))	529 51-	id.
-torcuo,	***************************************	pour poids.	"	91-	•
Sahaffanas	S	usida do aC		16.	id.
Schaffouse, Schweinfurt,	Suisse,	poids de 16	>)	461 512	id.
Salzbourg,	Allemagn <b>e,</b> idem.	id.	))	562	IOI.
Sardaigne,	Italie,	id.	))	403	id.
Sarragosse,	Espagne,	petit poids.	3)	315	id.
0 1	1 -0 1				

NOMS DESVILLES	ROYAUMES et ÉTATS où elles sont situeca	EXPRESSIONS en Ouces.	-	e sions males.	Numéros des Pages.
StGall,	Suisse,	poidsde 16 onc.	kil.	<sub>e</sub> ram. .180	101
StLucar de Barra- meda , StPétersbourg , StRemo , Sienne , Sinyrne , Stockolm , Sirasbourg , Suède , idem ,	Espagne, Russie, Piémont, Italie, Turquie, Snède, France,	idem. id. petit poids, poids de 16 okes. poids de 16 i /em. de victueilles de mines.	)) )) )) )) ))	479 411 505 549 512 491 127 327	id. id. id. 102 id. id. id. id. id. id. id. id.
id. id. id. Sumstra, Surate,	n n n Inde, idem.	— des états. — de fer. —de médecine. cattis. reyras. poids de 16	)) 1 2) 2)	5592 5598 5598 5586 5586 5586 5586 5586 5586	id. id. 10 j id. id.
Teneriffe, Tetuan, Thielt, Thorn, Tortose, Toulon, Tournay, Trèves, idem.	i.em. id. Pays-Bas, Prusse, Espagne, Frunce, Pays-Bas, Allemagne, idem.	idem. gros poids. poids de 16 idem. retit peids. poids de 16 idem. poids de 16 idem. poids fort. — faible.	)) )) )) )) )) ))	161 727 36 56 751 519	id. 105 id. id. id. id. id. 105 id.
Trieste, Tripoli, idem. id. Turin, Tyrol, Ulm,	Istrie, Barbarie, Syrie, idem. Piémont, Italie,	— de 16 rotolis, i iem. id. petit poids, poids de 18 — de 16	)) )) 1 1 ))	5.76 7.85 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00 8.00 8	i /.
Valence, idem. Valenciennes et Condé, Varsovie, Venise, idem. Véronne, idem. Vicenee, Vienne, Visuar,	Espagne, idem.  France, Pologne, Italie, id. d. id. Autriche, Allemagne,	— de 16  — fort. — faible.  — de 16 petit poids. poids fert. — faible. — fort. — fail le. — de 16 tuiem. i./.	33 34 34 35 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	471 465 568 66 7 5 8 6 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	103 il. il. il. il. ii. ii. ii. ii.

NOMS DES VILLES.	ROYAUMES ou ÉTATS où elles sont situées.	EXPRESSIONS audieunds.		s-ions nales.	Numérios des Pages.			
Wurtzbourg, Ypres, Zittau, Zurich, idem. Zutphen,	Allemague, Pay:-Bas, Allemague, Suisse, idem. Pays-Bas,	poids de 16 one.  inc.n.  id.  poids fort,  faible.  de 16	kil, 3) 3) 3) 3) 3) 3) 3) 3)	,com. 479 481 470 521 465 472	110 id. id. id. 111 id.			
France. idem.	»	livres, poids de marc en nou- velles, grains anciens en onces nou-	»	979	id.			
Hollande.	•))	marc de Troyes en kilog.	))	170 2{6	id. id.			
id.	33	oncesde Troyes en grammes, sterl, de Troyes eu grammes,	3)	307 15 (	112 id.			
id.	1)	as de Troyes en grammes.	1)	480	id.			
	CHAPITRE DEUXIÈME.  MESURES DE LONGUEUR.							
Instruction prélin	ninaire				ı et suiv.			
MESURES   ITINÉRAIRES.								
Paris,	France,	toises. pieds. idem. ponces. lignes. idem. brasses marines annege. — \$\frac{1}{2}\$ décim	1	949 325 325 025 002 623	10 id. id. id. id. id. id.			

是一种,我们是一种,我们是一种,我们们是一个人,我们们是一个人,我们们们是一个人,我们们们们们是一个人,我们们们们们们们是一个人,我们们们们们们们们们们们们们们

NOMS	ROYAUMES OU ÉTATS	EXPRESSIONS	Expr	essions	Numéros
DES VILLES.	où elles sont situées.	anciennes.	deci:	nales.	des Pages.
			m.	n.il.	
Ais-la-Chapelle,	Prusse,	ellen.	))	67 r	11
Alep,	Asic,	picks.	))	6-6	12
Al sandrie,	Fgypte,	idem.	))	677 517	id.
$\Delta b_{S}$ r,	Afrique,	id.	))	517	id.
Al.cante,	Espague,	varres.	>>	760	id.
Alost,	Pays-Bas,	aune dite grande	))	719	id.
· M.	idem,	- de boutique.	>>	635	13
Altona,	Passe-Saze,	ellea.	3)	373	id.
mberg,	Allemagne,	i.lem.	>>	835	id
Amsterdam,	Fays-Bas,	id.	))	688	id.
Ancône,	Italic ,	brasses.	))	642	id.
Angleterre,	))	yards. gods.	))	924	II,
i.lem. $id.$	))	gods. ellen.	n.	702	id.
$\frac{\epsilon a}{h^{\dagger}}$ .	))	i:'em.	1	1 (3 686	id.
Anspech .	Francouie	id.	- ))	61.j	id.
Auvers et Brutelles.	Pays-Bas.	aunes,	))	695	15
Aremagel,	Russie.	erchines.	))	711	id.
Argel,	Asic,	picks.	- >>	397	id.
-115.1. 171.	idem.	idem.	))	467	id.
Arr s,	France,	aunes.	)) ))	698	id.
Aragon,	Espagne,	varres.	"	-88	16
Araw,	Suisse.	braches.	"	591	id.
Aushourg,	Souabe .	ellen.	))	610	id.
idem.	idem.	idem.	,, );	592	id.
Aurich,	Oost-Frise ,	iil.	<i>n</i>	6-3	ul.
Avignou,	France,	cannes.	1	981	17
i.em.	idem.	annes.	Î	167	iil.
Bamberg ,	Francenie .	ellen.		720	id.
Barcelonue.	Espagne,	cannes.	))	729 523	id.
tuent.	inem.	varres.	))	643	id.
Basle,	Suisse,	braches.	1	5.18	18
idem.	idem.	aunes.	)) 1	179	<i>i1.</i>
Batavia,	Inde,	cabidos.	))	563	id.
Bautzen,	Allemagne,	ellen.	))	576	iil.
Bavière .	icem.	idem.	))	821	id.
Bayonne,	France,	aunes.	)) ))	885	19
Bayreath,	Franconic,	ellen.	))	601	id.
Bengale,	Asic,	cabidos.	))	<b>j-</b> 6	iil.
Bergame,	Italic .	brasses.	))	679	id.
Berghem,	Norwège,	ellen.	))	6±8	id.
Bergopzoom,	Pays-Bas.	idem.	- 33	693	20
Perlin,	Prusse,	id.	- ))	6~ I	id.
Beyersdorf	Allemagne,	id.	))	660	$i_{d}$ .
Perne,	Suisse,	braches.	))	$\tilde{\phi}_1/2$	id.
Bieiefeldt,	idem.	ellen.	))	585	$i_{\ell}$ .
Bienne,	id.	annes.	))	565	21
Bilbao,	Espagne ,	varres,	))	852	id.
Biscaye,	inem.	aunes.	))	85-	id.
Bors-le-Duc,	Pays-Bas,	idem.	- 33	665	i.l.
1				1	•

NOMS DES VILLES.	ROYAUMES OF ETATS où clles sont situe.	EXPRESSIONS anciences.	1	ressious males.	Numéros des Pages.
		Ì	ъ.		-
Bologne,	Italie,	brasses.	))	mil. 5 t ո	
idem.	i./em.	idem.	, n	6 (8	2 I 2 2
Bonn .	Allemagne	ellen.	"	566	id.
Bordenux.	France,	aunes.	I ï	! 1	id.
Botzen,	Allemagne,	ellen.	,,	191 792	id.
idem.	idem.	brasses.	n	550	id.
Bourg en Eresse ,	France,	aones.	l ï	165	23
Bourgogne,	idem.	idem	))	808	id.
Brabant,	Pays-Bas,	id.	, n	60-j	id.
Braunan,	Bohême,	ellen.	<b>)</b>		id.
Brème,	Allemagne,	idem.	))	777 578	id.
Brescia,	Italie,	brasses.	))	682	2.4
Breslaw .	Allemagne,	cllen.	))	551	id.
idem.	idem.	idem.	, n	5-6	id.
Bretagne,	France,	lannes.		38 <del>-</del>	iil.
Bronck,	Suisse.	braches.	))	565	id.
Bruges , Ostende ,				000	
Rousselaer, Damme,					
Thielt et Furnes ,	Pays-Bas,	aunes.	<b>)</b> )	700	2.5
Brunswick.	Basse-Saxe	ellen.	))	571	id.
Bruxelles, Anvers et	<b>'</b>			0,1	
Nivelles .	Pays-Bas,	annes.	55	696	id.
Bude,	Basse-Hougrie,	idem.	))	57.1	ul.
Burgos,	Espagne ,	varres.	3)	848	1:/.
Eurse,	Prusse,	cllen.	))	844	26
Buxtude,	Allemagne,	idem 🛭	- 23	582	id.
				1	
Cadix,	Espagne,	varres.	n	8.;8	id.
Cagliari,	Sardaigne,	rasi.	n	549	id.
Caire (le).	Egypte,	picks.	n	6	id.
Calemberg,	Hanovre,	cilen.	n	677 588	27
Calicut,	Asie,	covitz,	»	457	id.
Cambray,	France,	aunes.	n	711	id.
Canaries,	Afrique,	varres.	- >>	859	irl.
Candie,	(Isle de )	picks.	- 33	637	id.
Canton,	Chine,	calidos.	- >>	356	28
Carpy,	Italie,	brasses.	))	631	id.
Carlsbad,	Bohême,	ellen longue.	n	6	id.
idem.	idcm.	- courte.	- 23	502	ril.
Carthagène,	Espagne,	varres.	b	85-	id.
Casal.	Italie,	brasses.	))	661	20
Caschau,	Allemagne,	eilen.	- >>	€03	id.
Cassel,	idem.	idem:	- >>	56 t	id.
Chambéry,	Piémont,	rasi.	))	5-5	iel.
Charleroi,	Pays-Bas,	aunes.	- >>	68o	id.
Chimay,	idem.	- grande.	))	974 731	30
	·d.	- petite.	- >>	200	
idem.		Petite.	7/1	7012	žd. ]
ulem. Chio, Chypre,	Italie, Asic,	picks.	))	606	id.

NOUS DES VILLES.	ROYAUMES ou ÉTATS	EXPRESSIONS anciennes.	•	essions	Numéros des Pages.
			4000		acs I agest
Coblentz, Coboarg, Cologne, idem. Constance, idem. Constantinople, idem. Copenhague, Corfon, Corse, Courtrai, ivem. ide. Cracovie, Crámoue, idem. Crámoue, idem. Cofuna, Crámoue, idem. Culmbach,	Allemagne, idem. id. id. id. id. id. id. Turquic, idem. Danematek, Italie, (Isle de) Pays-Bas, idem. id. Pologne, Italie, id. Allemagne,	ellen.  idem. id. id. id. id. picks. idem. ellen. picks. paus. aunedit.demer. — pour toile bl. — p. t. écues. ellen neuve. Lrasses. idem. id. ellen.	)) )) )) )) )) )) )) )) )) )) )) )) ))	mil. 558 5695 43 5695 669 669 669 669 669 669 669 669 66	30 31 id. id. id. id. id. id. id. id. id. id.
Curação,  Danemarek, Dantziek, Dantziek, Dauphané, Diesi, Dresde, Dublin, idem, Dunkerque, Dusseldorff,	Amérique,  prologne, Prance, Pays-Bas, Saxe, Irlande, ittem. France, Allemagne,	varres.  ellen.  idem.  aunes. idem. ellen. yards. idem. unes.	)) )) 1 )) 1 )) 1 ))	628 574 979 684 565 162 915 681 570	id. i7. 35 id. id. id. id. id. id. id.
Ecose, Eaimbourg, Einleack, Elbing, Emica, Erfart, i cm. Erlangen, Espague,	Ecosse, Hanovre, Prusse, Allemagne, incon. i.l. i.l.	yards. i.lem. ellen. i.lem. i.l. i.l. i.l. i.l. i.l. i.l. varres.	)) )) )) )) ))	945 950 582 565 676 556 407 660 847	id. 37, id. id. id. id. id. 38, id.
Ferrare. Fleurus et Gosselies, idem. Fleussingue, Fleusbourg, Florence, idem. id.	Italie, Pays-Eas, idem. id. Danemarck, Italie, idem. id.	liasses, ellen, i lem, id, id, connes, bracci, palmi,	)) )) )) )) () () () ()	63 ( 6) 8 67 ( 70 7 5 7 3 37 1 600 2) 4	id. id. id. 39 id. id. id.

NOMS DES VILLES.	ROYAUMES ou ÉTATS	EXPRESSIONS onciences.		essions males.	Vunénos des Pages.
***************************************	l .			n.il.	
T21	τ. ι		10. 2	328	,
Florence,	Italic,	cannes. bracci.	))	558	40 id.
iaem. id.	i lem. id.	palmi.	"	294	id.
Fontaine-l'Évêque ,	Ια.	parin.	"	-3-	
Timin,	Pays-Bas,	aunes.	, n	7 (3	i.l.
Forly,	Italie,	brasses.	))	7 (3 615	id.
Francfort,	Allemagne,	ellen.	- >>	-6⊝τ	41
iaem (Mein),	ારામ.	idem.	<b>)</b> )	765	id.
Freyberg,	Saxe,	id.	))	567	id.
Cand	Days Pos	idem.	))	-65	id.
Gand, idem.	Pays-Bas, idem.	aunes.	"	698	ia.
id.	id.	idem.	))	728	42
Gênes,	Italie,	cannesde 10 1/2	"	7=0	44
,	, , ,	palmi.	2	636	id.
idem.	idem.	- de 10 palmi			•
		p. toiles.	- 35	511	id.
id.	iil.	— de 9 palmi.	2	25o-	id.
id,	il.	mes. de 2 1/2 p.	»	၁နှစ	id.
i/.	id,	palmi.	))	251	43
Genéve,	Suisse,	aunes.	1	I	id.
Gibreltar,	Espagne,	varres.	27	8/8	id.
Glatz,	Sīlésie,	ellen.	))	586 686	id.
Goa , Gœrlitz ,	Asie,	cubidos. ellen,	>>		id.
Goes,	Allemagne,	aunes.	>>	36 <sub>4</sub> 743	44.
Gomion,	Kélande, Golfe-Persique,	picks.	->>	610	id.
idem.	idem.	cabi.los.	)) ))	001	id.
id.	id.	gučzes.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	98.	id.
Gothembourg,	Suède ,	ellen.	))	594	45
Gravelines,	France,	aunes.	2)		id.
Grenade,	Espagne,	vaires.	3)	:35	id.
Gripswald,	Poméranie,	ellen.	٦.	382	ia.
Groningue,	Pays-Bas,	idem.	3)	693	i:l.
Cundelfingen,	Ailenagne,	I(l)	))	58 <del>7</del>	46
Grætz,	frent.	id.	>)	859	id.
Guastalia,	Italie,	brasses. ellen.	- 33	668 668	id.
Guben,	Lusace,	id m.	- 33		id.
Gueldres, Guinée,	Pays-Bas,	jacktants.	) 5	65g	id.
Guince,	Afrique,	jacktants.	٦	000	47
Hall,	Pays-Bas,	aunes.	))	720	il.
Hambourg,	Basse-Saxe,	idem.	"	5 <del>7</del> 6	id.
Harlem,	Pays-Bas,	ellen.	(ز	~=8	id.
Haszfurth,	Franconie,	idem.	3)	677	id.
Hildesheim,	Allem gue,	i.l.	))	56a	48
Hirselberg,	Sili'sie,	id.	- >)	576	id.
Hoff,	Franconie,	id.	- 33	007	id.
	1	l .	1		

			_		
NOMS	ROYAUMES OF ÉTATS	EXPRESSIONS	Erne	essions	NUMÉROS
1			-		
DES VILLES.	où elles sout situées.	anciennes.	deci	males.	des Pages.
			<u> </u>		
			m.	mil.	
Jagerndorff,	Silésie,	ellen.	- >>	568	48
Japon ,	Asie,	inkes.	1	900	id.
Indes,	i;/em	cabidos.	))	457	49
Ingolstadt,	Bavière,	ellen.	1)	796	id.
Inspruck,	Tyrol,	ielem.	"	586	ill.
He de Cadsand,	Pays-Bas,	auncs.	))	701	i $c$ $l$ .
Ispahan,	Perse,	idem.	))	95 <b>1</b>	id.
lverdun,	Suisse,	id.	1	oŋ5	5o
T- 00	D!V	ellen.		-	.,
Kauffbeuren,	Bavière,	idem.	33	590	id.
Kempten,	Souabe,	id.	))	679 575	id.
Kiel,	Allemagne,	id.	))	575 506	id.
Kitzingen,	Franconie,	id.	))	596	i.l.
Kænisberg,	Prusse,		2))	575	51,
Krems,	Allemagne,	$i\epsilon l$ .	))	748	id.
Top/d/m.	Critica	picks.	))	15-	id.
Lacédémone,	Grèce,	picks.	))		id.
La Haye,	Pays-Bas,	cilen.	3)	694 193	
Langensalsa,	Thuringe,	chen.	"	981	id.
Languedoc (Haut),	France,	idem.	I	901	52
Languedoc (Bas),	idem.	nieks.	))	783	id.
Larta,	Albanie,		" "	570 531	id.
Lauban,	Allemagne,	ellen.	1))	564	id.
Lauzanne,	Suisse,	aunes.	1	076	iel.
Laval,	France,	idem.	5	i52 -25	53
Lécluse,	Pays-Bas,	ellen.	) ))	556	id.
Leipzick,	Saxe,	•	ě .		id.
Leuze et Peruwelz,	Pays-Bas,	aunes.	"	746	id.
Lentzhourg,	Suisse,	braches.	<b>)</b> )	62.5	id.
Lepante,	Turquie,	picks.	- >>	636	5 ( i.l.
Leutkirch,	Souabe,	ellan. idem.	- >>	-03 6-6	
Liège,	Pays-Bas,		1)	656	$i_{il}$ .
Lille,	France,	aunes.	))	ნეპ იინ	id.
Lisbonne,	Portugal,	varres,	1	096 6==	id. 55
i.lem.	idem.	covados.	- >>	6	id.
id.	iat.	palmos.	2)	226	
id,	ic.	idem.	1)	219	id.
Lisieux,	France,	aunes.	I	113 79.	iel.
Louvain,	Pays-Bas,	id.m.	)) ·	680	id.
Lucques,	Italie,	brasses.	)) .	60.5	56
idem.	idem.	idem.	2)	579	id.
31. 1-11	Economo	varres		856	2.7
Madrid,	Espagne,	varres.	n		il.
Mahon,	Minorque,	cannes.	- ))	601	$i\epsilon t$ .
Malines,	Pays-Bas,	aunes.	))	677 241 358	ii
Malte.	Méditerraunée,	cannes. ellen.	2	#4I	57 id.
Manheim,	Allemagne,		2)	600	
Mantone,	Italia,	brasses.	- 35		id.
Marod.	Afrique,	covedos.	))	50]	
Marseille,	France,	cannes.	2	019	id.
		1	II		

		or and the compression of the contract of the			
Noms	ROYAUMES ou ÉTATS	EXPRESSIONS anciences.		estions	NUMÉROS des Page-,
DES VILLES.	on eiles sont situes,	anti-macs.	1 40	manes.	des rage.
			m.	mil.	
Marseille,	France,	aunes.	1	170	58
Maestricht,	Pays Bos.	ellen.	))	669	i.1.
Mayorque,	Méditerrannée,	eannes.	1	585	$i\beta$ .
Messme,	Sicile,	wen.	1	936	11/.
I m.	$i \in m$ .	palmi.	n	2 + 2	id.
Middelbourg,	Pays-Das,	ellen.	))	688	59
Milan,	Italie,	brasses.	))	688	id.
itiem.	i cm.	idem.	>>	522	id.
Mindelheim,	Souabe,	ellen.	))	632	iel.
Mindon,	Westphalie.	idem.	))	579	i.l.
Moka,	Arabic-Heureuse,	cabidos.	))	483	60
Modeine,	Italie.	brasses.	))	623	id.
Mions.	Peys-Pas,	aunes.	3)	754	16.
Montauban ,	France,	cannes.	1	783	id.
Montpellier,	iacm.	idem.	1	<u>9</u> 81	id.
Morges,	Suisse,	aunes.	1	121	61
Morlaix,	France,	idem.	1	3.1-	id.
Muncheerg ,	Franconic,	ellen.	))	612	id.
Munden ,	Hanovre,	idem.	))	.4.5	id.
Munich,	Bavière ,	i:/.	"	800	id. 62
Munster,	Westphalie,	i.l.	))	ನೆ68	02
31.	F.			0.0	id.
Nanci,	France,	aunes.	3)	$\frac{628}{585}$	$i_{\ell}$
Nantes,	it.em.	id.	] ]		$i_{il}$ .
Newl Man	i,/,		3)	6.,5	
Naples,	Italie,	cannes.	2	112	63
Name	idem.	ellen.	- 31	204	id.
Narva .	Russie,	picks.	))	599 616	id.
Négrepont , Neufchâtel ,	Grèce,	picks.	))	118	id.
Nice,	Suisse,	pans.	1	46.j	in.
Nismes,	Piémont, France,	cannes.	))		Gí
Nordlingen,	Souabe,	ellen.	))	gji Gri	ul.
Nuremberg,	Franconic,	ic'em.	"	66-	i
Numberg,	Suisse,	aunes.	1 1	184	il.
,1011,	Suisse,	wence,	, ,	1024	
Ochsenfurt.	Franconic,	ellen.	))	381	id.
Oldembourg,	Allemagne,	idem.	"	381	65
Osnalruck,	Westphalie,	id.	))	553	id.
ivent.	idem.	id.	))	602	in.
Ostende,	Pays-Bas,	annes.	))	677	id.
Oue, marde,	ulem,	idem.	))	-65	ie!.
i em.	id.	id.	))	437	66
id.	iel.	$i_{ii}$ .	))	73 i -68	id.
				1	
Padone,	Italie,	brasses.	- 33	671	id.
Parine,	idem.	idem.	<b>)</b> )	638	id.
uiem.	id.	iil.	))	586	id.
Patras,	Morée,	picks.	3)	655	67
Pél.in,	Chine,	condées.	2))	469	id.
Pernew,	Russie,	guèzes.	n	540	i./.

	1	<del></del>	,		
NOMS	ROYAUMES OU ÉTATS	EXPRESSIONS	Expr	essions	NUMÉROS
DES VILLES.	où elles sont situ-es.	anciennes,	deci	males.	des Pages.
			Ļ		
			m.	mi.	
Perse,	Asie,	guèzes.	))	630	67
idem.	idem.	idem.	))	9.15	iil.
Perugia,	Italie,	brasses.	))	647	68
Pesero, idem.	ide <b>m.</b> id.	idem. id.	"	660	id.
Picardie,	France,	aunes.	))	800	id. id.
Piémont,	Italie,	rasi.	))	298	id.
Pise,	idem,	palmi.	]	603	69
Plaisance,	id.	brasses.	"	648	id.
Pontremoli,	$i_{\ell}$ .	idem.	)))	690	id.
Porto,	Portugal,	covados.	))	664	id.
Posen,	Grande-Pologne,	ellen.	))	5-0	iıl.
Prague,	Bolieme,	idem.	))	591	70
Presbourg,	Basse-Hongrie,	iıl.	))	558	iil.
Provence,	France,	cannes.	1	981	id.
Raconigi,	Italie.	rasi.	,,	591	id.
Raguse ,	Dalmatie,	annes.	) »	513	id.
Ratishonne,	Bavière,	ellen.	) n	585	71
Ravennes,	Italie,	brasses.	))	672	id.
Ravensberg,	Westphalie.	ellen.	)»	68-	iıl.
Recanati.	Italie,	brasses.	»	665	id.
Reggio,	idem.	idem.	))	53o	id.
Revel,	Russie,	aunes.	))	565	72
Reichemberg	Suisse,	ellen.	I	291	iıl.
Rennes,	France,	aunes.	1	385	id.
Reyland,	All magne,	idem.	))	986	id.
Rhodes,	Asie,	cannes.	2	121	id.
i.iem.	i em.	picks.	))	-56	73
Piga,	Russie,	archines.	))	56+	iu.
Rome,	Italie,	cannes.	2	090 635	ici.
i.tem.	idem. id.	brasses.	>>		id.
i'.		cannes.	1	990	id.
id.	id.	palmi. picks.	))	249 5-1	7 i d.
Rosette,	Egypte, France,	aunes.	))	164	id.
nouen,	idem.	idem.	1	397	id.
Rovéredo,	Tyrol,	brasses.	)) ))	740	$i\iota'$ .
			"		
Saint-Gall,	Suisse,	aunes.	>>	802	75
inem.	Del et	idem,	- ))	60S	id.
SJean-d'Acre,	Palestine,	picks.	))	6.5	$i_{cl}$ . $i_{cl}$ .
Saint-Malo,	France,	aunes.	>>		id.
idem.	Italie,	brasses.	))	8 <sub>49</sub> 653	~G
Saint-Marino, SPétershourg,	Russie ,	archines.	2)	711	id.
Salizhourg,	Allemagne,	lellen.	)) ))	200	id.
ioem,	inchague,	idem.	"	006	iel.
Sarragosse,	Espagne,	cannes.	2	072	id.
Sayde,	Egypte,	picks.	))	665	77
,	571,		"		11
	1	1		-	

NOMS	ROYAUMES OU ÉTATS	EXPRESSIONS	Expr	essions	Numeros
DES VILLES.	où elles sont situées.	anciennes.	décip	- 1	des Pages.
DES VILLEA	On the stone show the				
			m.	mil.	
Schwitz,	Suisse,	braches.	"	575	77
Scio,	Archipel,	pieks.	22	660	10.
Scutari,	Turquie asiatique,	idem.	23	631	id.
Séville,	Espagne,	varres.	I	664	ic'.
Sigon,	Turquie,	picks.	)) <sub>i</sub>	605	78,
Sienne,	Toscane,	brasses.	ומ	600 3 <del>7</del> 8	id.
idem.	idem.	idem. braches.	n	5 <sub>4</sub> 8	id.
Soleure, Speyer,	Suisse,	ellen.	)) ))	55o	id.
Stettin,	Allemagne , Poméranie ,	idem.	"	651	1
Strasbourg,	France,	id.	"	538	$\frac{79}{id}$
Straubingen,	Allemagne,	id.	'n	809	id.
Surate,	Inde,	guèzes.	,,	473	id.
idem.	idem.	cabidos.	n	688	id.
Tauris,	Perse,	guèzes.	,,	951	80
Ténériffe,	Afrique,	varres.	n	856	id.
Théralphen,	Pays-Bas,	annes.	))	730	id.
Termonde,	idem.	idem.	»	696	id.
idem.	id.	id.	"	731	id.
Thorn,	Prusse,	ellen.	"	5-0	81
Tolède,	Espagne,	varres.	"	822	$i_{i'}$
Tortose,	idem.	cannes.	1	61.1	id.
Toulon,	France,	idem. id.	1	939	id.
Toulouse,	idem.	aunes.	1	796 738	8 <sub>2</sub>
Tournay et Ath, Trente,	Pays-Bas, Italie,	ellen.	"	677	id.
idem.	idem,	idem.	1 "	612	id.
Trèves,	Allemagne,	id.	3	558	id.
Trévigo ,	Italie,	bracci.	<b>5</b>	671	ia.
Trieste,	Istrie,	ellen.	5 5	6-6	83
idem.	idem.	idem.	n	6,1	id.
Troppau,	Silésie,	id.	<b>3</b> »	568	id.
Troyes,	France,	aunes.	))	793	id.
Tunis,	Barbarie,	picks.	33	673	id.
idem.	idem.	idem.	n	631	8.4
id.	id.	id.	) D	473	id.
Turin,	Piémont,	rasi.	"	663	id.
Turquie,	n	picks.	D	669	id.
idem.	>>	idem.	"	6.18	id.
Underwald,	Suisse.	aunes.	,,	571	85
Urbin,	Italie,	brasses.	"	699	id.
,	],	15.2000	1 "	1 99	1
Valence,	Espagne,	varres.	,,	909	id.
Valenciennes,	France .	aunes.	))	6.47	id.
Valonne,	Albanic,	picks.	))	626	id.
Venise,	Italie,	brasses longues	1	016	86
idem.	idem.	- courtes.	D	621	id.
Véronne,	id.	- longues.	))	648	iil.
idem.	id.	courtes.	n	644	id.
	l .		1	1	ŧ .

		<del>,</del>	;			
NOMS	ROYAUMES OF ÉTATS	EXPRESSIONS	Expressions	Numeros		
	où elles sont situées.	ancienucs.	decimales.	des Pages.		
DES VILLES.	On ence sont situees.	George Makes	ar citalates.	act a digital		
			m. mil.			
Vérue,	Piemont,	aunes.	» 743	86		
l Vevay,	Suisse,	idem.	1 115	87.		
Vicence,	Italie,	i.l.	n 685	id.		
Vienne,	Autriche,	brasses.	)) 777 )) 583	id.		
Vismar,	Allowagne,	ellen.		id.		
Vitré,	Trance,	aunes.	1 343 1 213	id. 88		
idem.	idem.	idem. i:l.	1 100	id.		
Yoiron,	7d.	id.	1 1 00	id.		
Wavre,	Pays-Bas, Suisse,	brasses.	n 689	id.		
Winterthur,	Haute-Saxe,	idem.	) 6-3	id.		
Wittemberg, Xativa,	Espagne,	varres.	» 8go	89		
Ypres,	Pays-Bas,	aunes.	» 69-	id.		
Yverdun,	Suisse,	idem.	1 097	id.		
Zittau,	Allemagne,	ellen.	» 5-0	id.		
Zurich,	Suisse,	l:rasses.	n 608	id.		
747	1. 7	1				
	consulter sur les auna		comparés			
avec l'aune de Paris	, à raison de 524 lign	es		90		
Crypter relatif	aux différentes larger	urs de drans e	t étaffes			
Chapter relatif aux différentes largeurs de draps et étoffes						
réduites au mètre carré, pour l'habillement des troupes						
TABLEAU des mesures de distance de divers lieux						
				1		
CHAI	PITRE TROI	SIEME.				
		=				
MESU	TRES DE SUPEI	RFICIE.				
Instruction prélim	inaire			1 et suiv.		
·		,		1		
MESURE	S DE SUPERFICIE OU	CARRÉES.	m.c. mil.			
Paris,	France,	l toises carrées.	3 799	-ct8		
'			1 1733	1		
MESURES AG	RAIRES LES PLUS USIT	EES EN FRANCE.	hec. mil.			
France,	))	arpens.	1 » [3/2	9		
idem.	))	idem.	n 391	id.		
id.	))	id.	n   j22	id.		
i.l.	))	id.	) ) JII	id.		
MESURES	AGRAIRES DES VILLES	ÉTRANGÈRES.				
			hec. nol.			
Air-la-Chapelle,	Prusse,	morgen.	» 8,6	10		
Amsterdam,	Pays-Bas,	ıdem.	n 815	id.		
Angleterre,	))	acres.	n 104	id.		
i tem,	)) T)	fardingdeales.	n 101	· id.		
Auvers,	Pays-Bas ,	bonniers.	n 823	11		

NOMS	ROYAUMES OU ETATS	ENPRESSIONS	Lyps	usions !	Numbros
pes Villes.	où elles sont situées.	an diennes.	decimales.		dis Pages.
	`		* // // // // // // // // // // // // //	MENTER PRO	
			b c.	rat.	
Basle ,	Suisse,	jucharts.	3)	319	II,
Berlin,	Prusse,	grand morgen.	1)	765°	id. id.
idem.	idem. Suisse,	morgen. mehaits.	))	255 269	id.
Berne,	idem,	id m.	"	58~	12
Bois-le-Duc,	Pays-Bas,	morgen.	))	303	id.
Brabant ou Bruges,	id m.	bonniers.	))	985	id.
Eréda,	id.	iacm.	1	202	$ic^{i}$ .
Bruxelles,	id.	id.	<b>)</b> )	311	ic.
icem.	<i>id.</i>	I	))	911	13
id.	id.	$i\epsilon'$ .	I	0.22	id.
$i_{cl}$ .	id.	id.	1	<u> 258</u>	<i>t</i>
Courtrai,	id.	i:l.	τ	(17	id.
Danemarck,	))	pfluge.	1	65	id.
Dantzick,	Pologne,	morgen.	))	556	1.4
Ė	Anglatarya			313	id.
Écosse, Erfurt,	Angleterre , Allemagne ,	acres.	))	2/,2	<i>I</i>
Limit,	Tinemajue,	morgen.	5)		
Flessingue,	Pays-Bas,	mesures.	,,	~6:	$i_{i'}$ .
Florence,	Italie,	soceate.	))	jg6 :	hi.
Francouie,	Ademagne,	morgen.	))	565	15
Furnes,	Pays-Bas,	Lounters.	>>	ાં-ઇ	iu.
Gand,	idem.	idem.		0 7 1	<i>i</i> cl .
Genève,	Suisse,	journées.	))	21.	i
Genere,	,	Journey.	"	٠.,	
Hambourg,	Allemagne,	morgen.	1	26t	id.
Hanovre,	litent.	wem.	- >>	∴(°o	16
Hildesheim,	i	Zec.	١٠	2.41	id.
Irlande,	Angleterre,	aeres.	))	65 (	$i\alpha^7$ .
Lorraine,	France,	journaux.	2	052	ie'.
Mons,	Pays-Bas,	bonniers.	);	758	iet.
Nuremberg,	Allemagne,	morgen.	- 33	<b>6</b> 89	17
Ostende,	Pays-Bas,	mesures.	>)	597	id.
Rhinland,	idem.	morgen.	))	852	i.i.
Rhu,	Allemigne,	mem.	- 23	170	14.
idem.	idem.	id.	•))	447	id.
Russie,	))	dessactine,	1	rop.	18
Saxe,	))	aceker.	))	351	id.
i lem.	· 1)	morgen.	);	170	i6.
Sudde,	))	tuna.	),	194	i.
			ļ	l	1

quilotz.

Alexan.lrie.

Egypte,

		,	,		===
NOMS	ROYAUMES OF ÉTATS	EXPRESSIONS	Expi	ressions	Numéros
DES VILLES.	on elles sont situees.	anciennes.	d∂ci	males.	des Pages.
		1	<u>l.                                      </u>		
1.70	T.	cc	hec.	mil.	
Alicante,	Espagne,	caffises. mudden.	2	464 822	6,
Amersfort,	Pays-bas.	lats.	30	000	id.
Amsterdam, idem.	idem, $id$ .	mudden.	1 30	111	id.
id.	id.	sacken.	n t	2-8	id.
id.	id.	scheppels.	))	833	id.
Ancône,	Italie,	rubi.	2	-30	id.
Angleterre,	mane,	quarters.	2	858	id.
i.cm.	, ,	buschels.	))	35-	id.
Anvers,	Pays-Bas.	viertels.	"	771	8
Archangel,	Russie,	ctzetwers.	l ï	906	id.
Ausbourg,	Allemagne,	schaffen.	1	391	ii/.
idem.	idem.	metzen.	))	549	iil.
			1 "	19	
Barcelone,	Catalogne,	quartiers.	))	687	id.
Basie,	Suisse,	sacs.	l ï	290	
Bautzen,	Allemagne,	scheffels.	Î	002	$\frac{9}{id}$ .
Bayonne,	France,	sacs.	l »	821	id.
iriem,	idem,	conques.	))	411	ia.
Bergopzoom,	Pays-Bas,	setiers.	, ))	462	id.
Berlin,	Prusse,	scheffels.	))	517	10
Berne,	Suisse,	mûtt.	1	585	ul.
, ivem,	idem.	mast.		132	id.
Bilbao,	Espagne,	fanègnes,	»	57x	id.
Bologne,	Italie,	corbes.	))	738	id.
Bommel,	Pays-Bas,	mudden.	1	620	11
Borcken,	Allemagne,	viertels.	1	-84	iil.
Bordeaux,	France,	boisseaux.	- 33	767	id.
Borna,	Saxe.	scheffeis.	1	168	id.
Freda,	Pays-Bas,	viertels.	))	870	id.
Bremen,	Allemagne,	scheffels.	n	-11	12
Breslaw,	Silésie ,	uiem.	- 3)	699	ul.
Brest,	France,	tonneaux.	13	811	id.
Brunswick,	Saxe,	scheffels.	3	111	id.
idem.	ndem.	himten.	- >>	311	id.
Bruxelles,	Pays-Bas,	sics.	- >>	488	13 <i>id</i> .
Bukembourg,	Westphalie,	himten.	22	317	
Budingen,	Allemague,	achtels.	1	516	in.
Cadix,	Fengana	laudgues.	1	,	$ic^2$ .
Calais,	Espagne, France,	setiers.	- >>	571 662	id.
Candie,	Méditerrannée,	charges.	I	505	
Caesel,	Allemagne,	viertels.	I	427	id,
idem.	inem.	metzen,	I	4~. 090	$i_{\ell}$ .
Coblentz,	id.	malter.	- 3)	353	io.
Cobourg,	id.	simmer.	ì.	855	id.
Colberg.,	id.	sche dels.	)) ))	fot	17.
Cologne,	id.	malter.	))	621	īć.
Constantinople,	Turquie,	kisloz.	)) T	551	id.
Copenhague,	Danemarck,	tonnen,	"	iyi	i
, 0 ,	,		1	. 5	
			<u> </u>		

NOMS DES VILLES	ROYAUMES OU ÉTATS où elles sont situées,	EXPRESSIONS auciennes.	1	essions (	des Pages.
Corfou, Corogue, Corogue, Corse, i.em.  Danomarck, i cm. id. Dantzick, Datmstadt, Deckendorff, i.em. Deft, i.em. id.	Grèce, Espagne, (Tie de) ulem.  D D Prusse, Allemagne, Basse-Bavière, i em. Pays-Bas, i-i-em. id.	moggi. semidos. staja. bacini. tonnen. skipp. tonnen, scheffels. malter. sehaff. vierling. læden. sakken. aettend.	hec.	mil. 978 182 985 082 391 212 700 486 002 534 725 005 335	15 16 id. id. il. id. id. id. id. id. id. id.
Deux-Ponts, Devent r, Dixmude, Donawerth, i.em. Dresde, Eisnach, Elbing, Emladen, i.em. Enckuysen, i.em. Erfurt, Espagne, i.em. Eyder-Moass,	Allemagne, Pays-Bas, h/em. Bavière, i.cm. Saxe,  Allemagne, frusse, Allemagne, i.cm. Pays-Bes, idem. Allemagne, D Allemagne,	malter. idem. rasières. schaffen. metzen. scheffels. viertels. iast. ounen. werps. mudden. sakken. scheffels. fanègues. celémines. tonnen.	1 )) (4 )) (2) (1 )) (2) (3) (4) (4) (5) (6) (7) (7) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	883 816 956 154 231 059 974 156 912 178 325 663 551 048 140	i.l. id. 19 in. i.l. id. id. id. 20 id.
Eyder-Stuat,  Fon erin, Ferrure, Forrel, acree. Flessingue, Florence. Frenciort (Mein), Freyberg, Fruzler, Fulda,  Gaul, Génes, Genève, Glessen. Gluckstadt,	Danemarek, Italie, Espegne, weem. Fays-Pas, Toscane. Allemigne, ivem.  Pays-Pas, Italie, Suisse, Allemigne, u.em.	cheffels, stari, finègnes, ferrados, sakken, staia, melter, scheffels, viertels, malter, halsters, noines, coupes, malter, tonnen.		255 376 102 729 182 729 580 687 521 166 777 285 450	id.  22  1d.  id.  id.  id.  id.  id.  id.  id.

NOMS	ROYALMES OF ETAIS	EXPRESSIONS	Exp	ressions	Numéros
DES VILLES.	où elles sont situées.	ancienues.	1	males.	des Pages.
DES VILLES.	of the sold state.			LI, CLEON	des rages.
			hee.	mil.	
Goës,	Zelande,	sacken.	· · · ·	729	25
Goreum,	Pays-Das,	mudden.	1	6go	id.
Goslar,	Allemagne,	bunten.	))	368	id.
Gouda,	Pays-ras,	s cken.	1	oír	id.
Grenade ,	Espagne,	sacs.	))	8	id.
Groningue,	Pays-Bas,	mudden.	- >>	884	26
,			1		
Hadersleben,	Danemarek,	longen.	1	370	id.
Hailbron,	Allemagne,	maiter.	S	oky	id.
Hambourg,	wem.	last.	21	UII	Id.
idem.	$i_{\epsilon \ell}$ .	soeche.	2	10-	id.
id.	id.	scheffels.	1	054	27
id.	id.	tonnen.	1	865	id.
Hamelbourg,	Franconie,	malter.	1	715	id.
Hanau,	))	iein.	1	1:6	id.
Hanovre,	Alle magne,	himten.	))	311	id.
i iem.	iom.	metzen.	))	101	28
Hardewick,	Pays-Bas,	mudaen.	))	977	id.
Harlem,	mem.	sacken.	))	767	id.
Herlingen,	Allemagne,	mudden.	))	603	id.
Havre-de-Grâce,	France,	horsseiz.	))	5 6	id.
Heilbron,	Allemagne,	malter.	11	0.0	29
Helmershausen,	i em,	viertels.	1	427	id.
Hennelson,	France,	lonneaux.	21	15.5	id.
Hersfeld,	Ailemagn∘,	viertels.	I	700	iıl.
Heusden,	Pays-Bas,	in dicen.	1	650	id.
Hildesheim,	b.s-Palatinat,	inniten.	))	<u> </u>	30
Hirch-Horn,	Bavière,	mali r.	1	105	id.
Hochst: aten,	Pays-Bas,	viertels.	))	810	id.
Hohensolms,	Allemagne,	malter.	-	3.41	id.
Holstein,	i.iem.	scheffels.	))	395	id.
i em.	id. id.	tomen.	1	517	31
id.	id.	i.em.	1	2-10	id.
id.	id.	himten.	))	Sio	id.
Homberg en Hesse,	France,	viertels.	1	$\frac{7}{2}94$	id.
Honfieur,	Pays-Bas,	boisseaux. sacken.	1)	292	id.
Hull,	Augicterre,	4	2	663 665	32
Husum,	Danemarek,	quarters. Tonnen.	1	607	id.
ingum,	z unemuren,	Tonnen.	1 1	464	ia.
Involeted	Allemagne,	1 60			
Ingolstadt , Irlande ,	Angleterre,	schaff.	10	337	id.
Iselstein,	Pays-Bas,	quarters.	-	858	id.
raciatem,	± 0,7 5= 10 0.5 ,	mudden.	1	448	33
Kaiserslauter,	Allemagne,	malter.			, 1
Kiel.	idem.	tonnen.	1	207	ud.
Kænisberg,	id.	scheffels.	ï		id.
idem.	id.	ocheners.	)) ))	(86	id.
Krautheim,	id.	malter.	))	517	id.
			1 1	940	34
			1	1	

NOMS	ROYAUMES OU ÉTATS	EXPRESSIONS	Exp	ressions	Numérios
DES VILLES.	où elles sont situees,	auciennes.	déc	imales.	des Pages.
		Ī	hec.	mil.	
Lademhourg,	Allemagne,	malter.	1	oŝo	3.4
Laland,	Danemarck,	tonnen.	1	374	id.
Langensulza,	Thuringe,	scheifels.	- 33	429	id.
Lavembourg,	Allemagne,	socke.	Ι	711	id.
Leerdam,	Pays-Bas,	mudden.	1	690	35
Leipsick, Leuwarden,	Saze,	scheffels.	I	390	id.
Libau,	Pays-Bas, Russie,	mudden. loofs.	"	884	id.
Liège,	Pays-Bas	seliers.	))	626	id.
Lille,	France,	rasières.	- 33	299	id. 36
Lintz,	Allemagne,	inetzen.	"	711	id.
Lisbonne.	Portugal,	alquières.	I ))	279 134	id.
idem.	idem.	moyos,	8	004	id.
Livourne,	Italie.	sacca.	n i	-10	id.
idem.	idem.	staja.	))	237	37.
id.	id.	idem.	))	237 173	id.
Londres,	Angleterre,	quarters.	2	858	id.
idem.	idem.	buschels.	- 23	357	id.
id.	id.	idem,	2)	415 334	id.
Lubeck,	Allemague,	scheffels.	>)	334	38
Lucques,	idem. Italie,	idem. staja.	>>	392	id.
Lunebourg,	Allemagne,	scheffels.	3)	2+5	id.
Lyon,	France.	asuées.	3)	622	id.
,,	2 tanco.	dences.	I	918	id.
Madère,	Espagne,	alquieres.	))	112	39
Magdebourg a	Allemagne,	scheffels.	- >>	516	id.
Malaga,	Espagne,	fanègues,	>>	606	ıd.
Malte,	(He de)	salmes.	2	661	id.
Manheim 2	Allemagne,	malter.	I	000	id.
Mantone,	Italie,	stari	3)	3.j8	40
Marseille,	France,	charges.	1	28£	id.
Maestricht, Mayence,	Pays-Bas, Allemagne,	setiers. malter.	- 33	970	id. i:l.
Mayorque,	(He de)	quateras.	))	6-2	id.
Memmel,	Prusse,	scheffels.	))	484	41
Middelbourg;	Pays-Bas,	sakken.	- 11	-63 E	id.
Milan,	Italie,	moggio.	I	581	id.
Minden,	Allemagne,	malter.	1	550	id.
Modène,	Italie,	staja.	))	Cos	id.
Montpellier,	France,	setiers.	))	112	42
idem.	idem.	emines.	))	256	$i_{\ell l}$ .
Morlaix,	id, $id$ .	tonneaux.	14	2-8	id.
idem. Munich,	Bavière .	boisseaux. scheffels.	3	53o 626	id.
Number*	Italie ,	earri.	18	(1-	43
Naples', idem.	idem.	tomoli.	10	117 512	id.
Narva ,	Russic ,	tonnen.	"	621	id.
Naumbourg ,	Allemagne,	scheffels.	))	772	id.
	9 /			11-	1

NOMS	ROYAUMES OU ÉTATS	EXPRESSIONS	F	essions	Numéros
DES VILLES.	où elles s mt situé ».	aucienues.	'	males.	des Pages,
					uts l'agts,
Newcastel, Nicuport, Nimègue, Nuremberg,	Angleterre, Pays-Bas, idem. Franconie	quartiers. rasières. moavers. summers.	hec 2 1 1 3	mil. 858 664 341 328	43 44 id. id.
Oldembourg, Osnabruck, Ostende, Oost-Frise, Oviédo,	Allemagne, idem, Pays-Bas, Allemagne, Espagne,	tonnen. himten. rasières. last. fanègues.	1 3) 1 26 3)	782 287 849 341 762	id. id. 45 id. id.
Passau, idem. Pernaw, idem. id. Pologne, Porto, Prague, rlem. id,	Allemague, idem, Livonie, idem, id.  Portugal, Bohême, id. id.	schaffen, sechsting, tonnen, loos, tonnen, last, alquiers, strich, viertels, strich,	10 3 1 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	156 193 267 633 108 687 165 944 236 912	id. id. 46 id. id. id. id. id. id.
Ratishoune, idem. Ravennes, Revel, Rheinfeld, Riga, idem. Rome, idem, id. Rostock, Ruremoude, Russie,	Allemagne, idem. Italie, Russie, Suisse, Russie, idem. Italie, idem. id. Allemagne, Pays-Eas,	metzen, schaff, rubbi, tomen, malter, loos, tomen, rubbi, quarters, modu, schaffels, idem. ezterwers,	) 10 2 1 1 2 3) 3) 3) 3) 3) 4)	328 566 786 786 183 877 365 787 687 690 355 429 950	id. id. 48 id. id. id. id. id. id. id.
Sardaigne, Schavembourg, Schleswig, Sicile, idem, id. d, Smyrne, Sébastien (Saint), Staslund, Straubing, idem. Suède, idem.	Méditerrannée , Danemarek , idom. Méditerrannée , idem. id. id. Turquie , Espagne , Allemagne , idem. id. )	storelles, hinsten, tornen, salmes, idem, tomoli, idem, quillots, fanègues, tonnen, seaff, vierling, tonnen, idem,	ກ ກ ວິ ລິ ກ ກ ກ ກ ອ ກ ກ ອ ກ ກ	490 324 315 316 662 207 166 351 596 169 027 451 465 648	id. id. id. id. 51 id.

Tarragone, Ter-Veer, Thurnout, Trieste, Turin, idem. Ulm, iuem. Valence, idem. Venise,	Espagno, Fays-bas, idem. Tyrol, Prémont, d. Allemegne, idem.	sctier. s cken. vierteis. st.via. saeci. staia,	hec )) )) )) )) ]	mit. 565 7 (7 8 pr	53 id id
Ter-Veer, Thurnout, Trieste, Turin, idem, Ulm, ivem, Valence, idem. Venise,	Fajs-bas, idem. Tyrol, Phémont, d. Allemegne, ident.	s cken. vierteis. stera. sacci. staia ,	), )) ))	565 7 (7 8 H	id id
Ter-Veer, Thurnout, Trieste, Turin, idem, Ulm, ivem, Valence, idem. Venise,	Fajs-bas, idem. Tyrol, Phémont, d. Allemegne, ident.	vierteis. stera. sacci. staia ,	)) ))	7 (7 8 pr	id
Thurnout, Trieste, Turin, Licon, Ulm, idem. Valence, idem. Venise,	idem. Tyrol, Prémont, d. Allemagne, idem.	stera. sacci. staia ,	))	841	
Trieste , Turin , idem , Ulm , idem . Valence , idem . Venise ,	Tyrol, Prémont, d. Allemagne, idem.	sacci. staia ,	1	711	
Yurin , i./em. Ulm , i./em. Valence , i./em. Venise ,	Allemagne, Vient.	staia ,	1		id
Ulm ,	Allemagne, ideni.	1 '		rão	ia
idem. Valence, idem. Venise,	idem.		1)	585	5 [
Valence , idem . Venise ,		ymy.	2	298	ia
idem. Venise ,		mittlen.	))	571	ia
Venise,	Espagne,	eaffise.	2	090	ia
	icem.	barcellas.	))	167	ie
	Italie,	staia.	))	811	55 ia
Vienne, idem.	Autriche, idem.	muth.	21	048	in
u.em. id.	idem.	viertels.	))	702	io
Vismar,	Allemagne,	selleffels.	))	383	11
Weimar,	id m.	idem.	))		56
Winchester,	Angleterre,	buschels.	))		ic
V indau,	Courlande,	loos.	"		in
Zurick,	Suisse,	mi ties.	n n	82-	ie
idem.	idem.	viertels.	4 1	20	io
	ES POUR LE				
Instruction prélim	inuire	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		٠.	ı et sui
Mesures pour le jar	ugeage et le cubage e	des bois ronds			7 et sui
Instruction pour d'une chaudière, qui portés jusqu'à 1 m. 2		ports des tables ,			20
СНА	PITRE SEI	PTIÈME.			
MESURI	ES POUR LES	LIQUIDES			
	E ET DES VIL		ène	5.	
Altona,	Allemagne,	tonnen.	1	159	21
Amsterdam,	Pays-Cas,	rams.	1	552	ie
idem	idem. id.	stekanen. viertels.	1	0 0	$i\epsilon$

NOMS DES VILLES.	ROTAUMES OU ÉTATS  où elles soul situées.	EXPRESSIONS anciennes.	Expressions decimales.		Numéros des Pages.	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			bec	mil.		
Amsterdam,	Pays-Bas	stoopens.	2	125	22	
idem.	i/lem.	iningles.	I	213	id.	
id.	i./.	ankers.	))	388	id.	
Ancone .	Italie .	boccali.	n	orí	id	
Anvers,	Pays-Bas,	pots.	I	371	id.	
D 1	_					
Barcelonne ,	Espagne,	cargas.	1	515	23 id.	
Bayonne ,	France,	veltes.	3)	0)2	id.	
Berlin,	Prusse,	maas.	>>	011	id	
Bologne,	Italie ,	corbes.	))	738		
idem.	idem.	boccali.	))	012	id.	
Blois,	France,	quartauts.	1	610	2-Í,	
Bordeaux,	idem.	barriques.	2	380	id.	
idem.	i/.	veltes.	))	074	id.	
id.	id.	pots.	>>	022	id.	
Bourgogne,	id.	quenes.	4	113	id.	
Brenien,	Allemagne,	stubengens.	))	രി≗	25	
idem.	idem.	mengel.	- 33		id	
Breslaw,	id.	eimer.	2)	555	id	
i'e n.	$i_{i}$ .	quarts.	2)	007	id.	
Brunswick,	<i>î                                    </i>	stubiens.	3))	007	id.	
idem.	id.	quartiers.	2)	റല്യ	26	
Bruxelles,	Pays-Bas,	laimes.	1	299	id.	
ider	i-tem.	pots de v. ou b.	1	353	id.	
id.	id.	pint, oup, wal,	))	676	id.	
Cadix,	Espagne,	arobas.	))	15~	id.	
idem.	idem.	azumbres,	1		1	
id.	id.	arobas,	)) ))	020	27, id.	
Canaries,	(Ile de )		1 .		id.	
Candie,	idem.	pipa. mascalis.	1 4	მეგ	id.	
idem.	id.	okes.	I	013	id	
		1	2)			
Channagne ,	France,	quenes.	3	602	28	
Cognac,	1	barriques.	1	7.12	id.	
i: em,	id.	veltes.	3)	06 (	id	
Cologne,	Allemagne,	omhs.	1	557	id	
idem.	tdem.	viertels.	))	000	id	
id:	m id.	maas.	))	015	29.	
Constantinople,	Turquie,	almes.	3)	052	id	
Danemarck,	))	ahms.	1	307	id	
idem.	))	anker.	))	57.1	id	
Dantziek,	Pologne,	stofs.	, n	025	id	
idem.	idem.	idem.	) »	017	30	
Dijon,	France,	queues.		052	id	
Dresde,	Saxe,	tonnen.	1 5	983	id	
			1	674		
idem.	idem.	leimer.	- 33	1	id	

Espagne	NOMS R DES VILLES.	OYAUMES OU ÉTATS où elles soul situées.	EXPRESSIONS ancieunes,		essions males.	Numérios des Pages.
Ferrare,  idem  idem,   idem. id.	))	pipa. arobas.	4 4 3	mil. 725 243 157 031	31 id. id. id.	
idem,         idem.         rubbi.         n         8           id.         id.         pintes.         n         8           Genève,         suisse,         setiers.         n         4           idem.         fidem.         quarts.         n         0           Gotha,         Allemagne,         stubjeus.         n         0           Hambourg,         idem.         ahms.         1         1           idem,         id.         eimer.         n         2           id.         id.         eimer.         n         2           id.         id.         stubgens.         n         0           id.         id.         eimer.         n         6           id.         id.         eimer.         n         6           id.         id.         eimer.         n         6           id.         id.         stubgens.         n         0           <	errare, I idem lorence, idem, ranefoit, idem.	italic , idem , id , id , id , id , id , id emagne , idem .	mastelli, secchie, barrili, idem, ohm. viertels.	)) )) )) )) ))	819 102 318 398 (75 074 018	id. 32 id. id. id. id. 33
idem,         id.         anker.         n 3           id.         id.         eimer.         n 2           id.         id.         viertels.         n 0           id.         id.         stubgens.         n 0           id.         id.         tonnen.         1 7           id.         id.         eimer.         n 6           idem.         id.         eimer.         n 6           id.         stubgens.         n 0           id.         id.         tonnen.         1 6           Heildelberg,         id.         viertels.         n 0	idem. id. id. enève, S idem.	idem. id. id. Suisse, idem.	rubbi. barrili. pintes. setiers. quarts.	)) )) ))	642 685 863 617 619 634	id. id. id. id. 34 id. id.
Itzehoć, id. tonueu, 1 1  Karnishera Prusse, ston	idem, id. id. id. id. id. id. id. id. lanovre, idem. id. id. leildeBoerg, idem. longrie, idem. id. id. ( ( hante ),	id.	anker, eimer, viertels, stubgens, tonnen, idem, eimer, anker, stubgens, ionneu, viertels, maus, idem, anthals, eimer,	))		id. id. 35 id. id. id. id. 36 id.
Livourne, Italie, barrili. n 3	id. ( basse ) , tzehoć , tzehoć , tzensiek , idem. id. idem. idem. idem.	id. id. Prusse, Sase, idem. id. Portugal, idem. Italie,	idem, tonueu, stop. cimer, anker, tonuen, almudes, alquières, barrili.	)) )) )) )) ))	759 569 159 014 759 903 171 085 318 420	id. 38 id. id. id. id. 39 id. id. id.

NOMS	ROYAUMES OU ÉTATS	EXPRESSIONS	Expr	essious	Nuvéros
DES VILLES.	où elles sont situées.	ancientes	drei	male .	des Pages.
			i. c.	wil.	
Londres,	Angleterre,	tun.	9 8	ភិន្ទ្រ	39
idem.	idem.	idem.		9.12	.0
id.	id.	thogshead.	2	387	id.
id.	id.	idem.	2	220	id.
id.	id.	id.	2	180	id.
id.	id.	gallons.	- >>	o (6	id.
id.	id.	pints.	))	006	41
Lubeck,	Allemagne,	lvicrtels.	))	072	id.
idem.	idem.	stubgens.	))	636	id.
Lucques,	Italie,	copi.	"	997	id.
Mayorque,	Méditerrannée,	quartauts.	"	0./ I	id.
Mantouc,	Italie,	moggia.	1	F1.	.[2
Marseille,	France,	millicrolles.	n	397	id.
idem.	idem.	escandaux.	>>	111	id.
Massa,	Italie ,	barrili.	))	331	id.
Messine,	Sicile,	salmes.	))	E57	id.
idem.	idem.	caffisi.	))	086	45
Minorque,	Méditerrannée,	bariles.	))	315	id.
idem.	id.m.	quartillos.	3)	0.5	id.
Montpellier,	France,	setiers.	1 ))	338	id.
idem.	idem.	barals.	))	253	id.
id.	id.	iscm.	3)		41
id.	id.	quartals,	))	0,33	id.
id,	id.	pots.	3)	015	id.
Naples,	Italie,	salma.	1	256	id.
idem,	idem.	diseja.	3,	1:56	id.
id,	id.	barrili.	1 ,,	I	45
Nice,	Piémont,	Trubi.	3)	081	id.
Nuremberg,	Allemagne,	deimer.	3)	671	id.
Oneglia ,	Sardaigne ,	barrili.	))	616	id.
Prague,	Allemagne,	elmer.	))	609	id.
Ratisbonne,	idem.	idem.	1	135	46
idem,	id.	id.	1 ,	8	id.
id.	id.	1- id.	, ,,	825	id.
id.	/a. /d.	viertels.	1 "	1 0 -	id.
Revel,	Russie ,	lanker.	"	0 ~	id.
idem.	idem.	stoffs.	5)	1 /	47
Rhé (He de),	France,	barriques.	1 2	i	id.
Riga,	Russie,	lanker.	"	0.71	id.
Rome,	Italie,	amphoris.	30	1	
Rotterdam,	Pays-Bas,	stoopen.	))	1	
	France,	barriques.	I	1	
ROUGH.	,		1		-1-
Rouen, Russic.	3)	wedras.	1 ))	120	[ i.1
Russie, idem.	)) ))	wedras. kruskas.	(c.   .))		

NOMS DES VILLES.	ROYAUMES ou ÉTATS où elles sont situees.	EXPRESSIONS anciennes.	Expressions decimales.	NUMÉROS des Pages.			
Sicile, Stralsund, Strastourg, id m. id. Suè le, id. Toulon, id m. Trieste,	Italie, Allemagne, France, ad int. id.  D France, id m. Italie,	caffisi. stubgens. ohms. maas. chopines. eimer. anker. millerolles. escandeaux. ornes.	hec.   mil.     mil	48 id. 49 id. id. id. id. 50 id.			
id in. Tripoli, Turin. idem. Valence, Venise, id.m. id. Véronne, Vicane, idem.	id m. Asie, Prémont, idem. Espagne, Italie, id.m. id. Autriche, id.m.	boccali, matari, brentes, rabbi, cantaros, migliaso, mini, bigoncio, brentes, cinner, mass,	n 018 n 226 n 564 n 09; n 114 6 316 n 158 1 581 n 595 n 015	id. id. 51 id. id. id. 52 id. id.			
Worms,	Allemagne,	stubgens.	n   043	id.			
MESU	RES DE CAF	PAGITÉ.					
VINS, LIQUEURS.							
Instruction préliminaire							
Mesures de capacit	é de Paris			55			
Comparaison des anciennes mesures de capacité avec les anciennes mesures de Paris, et leur réduction en litres							
TAILES de conversion des kilolitres, hectolitres, décalitres et litres; en pieds, ponces, lignes et points cubes							
CHAPITRE HUITIÈME.							
Instruction préliminaire							
Tables de conversion pour le cubage des Lois equarris							
Tableau donnant les rapports des nombres simples en carrés et cubes .							
Table représentant la réduction des decimètres cubes, en pieds, ponces et centièmes du ponce cube.							
Tableau représent depuis Charlemagne Louis XV et Louis 2	ant la valeur de 20 sou jusqu'à nos jours , XVI , réduite en franc	s pour une liv. au titre ordo	noé par	29 et suiv. IS			

CHAPITRE NEUVIÈME.	Numéros
TAUX DES INTÉRÈTS.	des Pages.
Instruction pour trouver le taux des intérêts par l'application du	
Régulateur	1 et suiv.
PAIR des principales villes de l'Europe	7 et suiv. 16
CHAPITRE DIXIÈME.	
Exception in the second	
TARLES de multiplication en douze pages	17
CHAPITRE ONZIÈME.	
PREMIÈRE PARTIE.	
Instruction.	1 et 2
Tables progressives de multiplication	4 et suiv
DEUXIÈME PARTIE.	
Annual Control of the	
Instruction.	1 et suiv.
Tables de multiplication et de division	5 et suiv.
CHAPITRE DOUZIÈME.	0 27 94411
CHANGES.	
CHANGE entre Paris et Londres	o5 et suiv,
idem entre Paris et Amsterdam	42 et suiv.
id. entre Paris et l'Espagne ,	56 et suiv
id. entre Paris et Hambourg	65 et suiv.
id. entre tous les Pays	79 et suiv
id. entre Paris et Genève	88et suiv
	88 et suiv 101 et suiv 118 et suiv
oute fairs, francion-sur-ic-nein, ric	118 et sni
id. entre Paris, Gènes et Livourne	167 et sui

	Nunéros
	des Pages.
CHANGE entre Paris et le Portugal	176 et sui
id. entre Paris et Milan	197 et suiv.
id. entre Paris, Bruxelles et Auvers	206 et suiv.
id. entre Paris et Saint-Pétersbourg	219 et suiv.
id. entre Paris, l'Allemagne, etc	277 et suiv.
Tableau pour l'évaluation des monnaies étrangères, courantes et	
anciennes, d'après plusieurs essais authentiques; par M. Macé	
de Richebourg, essayeur général des monnaies, avec leur ré-	
duction en argent de France	232 et suiv.
V	
CHAPITRE TREIZIÈME.	
Valencian-St. comf	
Coers des rentes	248 et suiv.
TABLEAU des diverses Mesures de pesanteur des 80 villes principales	
de commerce de l'Europe	
Tarif général des Glaces	
Second and constitution of the constitution of	
CHAPITRE QUATORZIÈME.	
particular de la constantina della constantina d	Voir les
Concordance de l'Annuaire et du Calendrier pour 50 années	feuilles A , B, C, D . F,
Tableau des Centièmes de la livre	F, G., après la l'able.
Convension des Centièmes de toise, en pieds, pouces et lignes :	
des Pieds en ponces, lignes et points	1 0 3
- des Aunes en 32e, et 10e, de 31e,	
de Canne en 48°, d'unité et 10°, de 48°,	
de Ras, picks en 16e. d'unité et 10e. de 16e /	

M	ESURES AGRAIRES DE LA	BOURGOGNE. 33
TABLE comparative,	Réduction des Journaux de Bourgothe en Hectares, Ares et Centares.	Reduction des Hectares , Ares et Centiares en Journaux de Bourgogne.
1 0 0 0 0 2 0 0 0 0 3 0 0 0 0 4 0 0 0 0 5 0 0 0 0 6 0 0 0 7 0 0 0 0 8 0 0 0 9 0 0 0	5 4 2 8 5 6 7 3 5 6 8 5 6 7 3 5 I 0 2 8 5 0 9 9 I 5 7 I 3 4 6 5 I 7 I 4 I 8 3 I 2 0 5 7 0 I 9 8 2 5 9 9 8 5 6 4 2 7 4 2 6 9 5 0 5 0 8 5 5 2 9 7	2 9 1 6 8 4 1 2 5 8 5 3 6 8 2 5 8 7 5 0 5 2 3 7 I 1 6 6 7 3 6 5 0 I 4 5 8 4 0 2 6 2 I 7 5 0 1 0 4 7 4 2 0 4 I 7 8 8 8 7 2 5 5 3 4 7 2 9 9 2 6 2 5 I 5 7 I 2
TABLE comparative.	Red action des Pueces de Bourg gue en Hectolitres , selo de tatage du pays.	sedoction des Hectohtres en Pièces de Bourgogne , selon la jauge du pays.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 4 0 5 2 8 6 8 8 1 0 5 7 2 1 5 2 1 5 8 5 9 1 7 6 2 1 1 4 5 2 2 0 2 6 4 3 2 2 6 4 5 1 7 1 8 5 0 8 5 7 0 0 4 5 5 2 4 2 2 9 1 3 9 6 4 7 5 7 7
TABLE comparative.	Reduction des Pieces de Bourgogne en Heciolitres selon l'usage de ce pays.	keduction des Hecto itres en Pieces de Bourgogne, selon l'usage de ce-pays.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 8 0 0 0 0 0 0 0 0 4 5 6 0 0 0 0 0 0 0 6 8 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 3 8 6 9 6 8 8 7 7 1 9 3 0 1 5 1 5 7 8 9 5 1 7 5 4 3 8 6 0 2 1 9 2 9 8 2 6 2 6 3 1 5 7 8 9 5 0 7 0 1 7 5 4 3 5 0 8 7 7 1 9 3 9 4 7 3 6 8 4
TABLE comparative.	Reduction des Procede Pourgogne on Hecto'itres , selon l'usage de ce p yss.	iveduction des l'icctofitres en Pièces de Bourgogne, selon l'usage de ce pays.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 9 0 0 0 0 0 0 0 0 4 5 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 5 6 6 8 1 2 8 7 3 5 6 2 4 1 5 1 0 0 4 3 7 1 7 4 6 7 2 4 9 2 1 8 5 4 0 6 1 2 6 2 0 0 8 7 3 3 0 5 6 7 0 8 6 5 4 9 7 4 4 9 8 5 9 3 0 1 5 1 0
TABLE comparative.	Reduction des Piè es de Bourgogne en Hectolitres , suivant l'usage de ce pays .	Reduction des litetolitres en Pièces de Bourgogne , suivant l'usage de ce pays.
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 5 0 0 0 0 0 0 0 4 6 0 0 0 0 0 0 0 6 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 5 4 7 8 2 6 8 6 9 5 6 5 2 1 5 0 4 5 4 7 8 1 7 5 9 1 5 0 4 2 1 7 3 9 1 5 0 2 6 0 8 6 9 5 7 5 0 4 5 4 7 8 3 5 4 7 8 2 6 0 9 5 9 1 3 0 4 3 5

## MESURES AGRAIRES DE LA BOURGOGNE.

34 MESURES AGRAIRES DE LA BOURGOGNE.  TABLE Comparative   Lo duction des Mesures en Brisseaux on D. calitres en Mesures.							
TABLE comparative	İ	lecturation des Mesures en Boisseaux ou D. calitres,	Reduction des Boisseaux on Di calitres en Mesures.				
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Châlons-sur-baône. Mesures de capacité	$\begin{array}{c} 8 & 5 & 8 & 5 & 5 & 2 & 0 \\ 1 & 7 & 1 & 7 & 1 & 0 & 4 & 0 \\ 2 & 5 & 7 & 5 & 6 & 5 & 6 & 0 \\ 5 & 4 & 5 & 4 & 2 & 0 & 8 & 0 \\ 4 & 2 & 9 & 2 & 7 & 6 & 0 & 0 \\ 5 & 1 & 5 & 1 & 5 & 1 & 2 & 0 \\ 6 & 0 & 0 & 9 & 8 & 6 & 4 & 0 \\ 6 & 8 & 6 & 8 & 4 & 1 & 6 & 0 \\ 7 & 7 & 2 & 6 & 9 & 6 & 8 & 0 \end{array}$	1 1 6 4 7 5 1 8 2 3 2 9 5 0 5 6 5 4 9 4 2 5 5 4 4 6 5 9 0 0 7 2 5 8 2 5 7 5 9 0 6 9 8 8 5 1 0 9 8 1 5 5 2 6 2 7 9 3 1 8 0 1 4 5 1 0 4 8 2 7 6 6 5				
TABLE communities.		Reduction des coupes en Buisscaux on Decentres.	la duction des Doisseaux ou Décalitres en Coupes,				
1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Macon. Vesures de capacité.	$\begin{array}{c} 9 & 2 & 6 & 1 & 9 & 3 & 5 \\ 1 & 8 & 5 & 2 & 5 & 8 & 7 & 0 \\ 2 & 7 & 7 & 8 & 5 & 8 & 0 & 5 \\ 5 & 7 & 0 & 4 & 7 & 7 & 4 & 0 \\ 4 & 6 & 5 & 0 & 9 & 6 & 7 & 4 \\ 5 & 5 & 5 & 7 & 1 & 6 & 0 & 9 \\ 6 & 4 & 8 & 5 & 3 & 5 & 5 & 4 & 4 \\ 7 & 4 & 0 & 9 & 5 & 4 & 7 & 9 \\ 8 & 5 & 3 & 5 & 7 & 4 & 1 & 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1\ 0\ 7\ 9\ 6\ 8\ 8\ 9\\ 2\ 1\ 5\ 9\ 5\ 7\ 6\ 0\\ 2\ 2\ 5\ 9\ 6\ 6\ 4\ 0\\ 4\ 5\ 1\ 8\ 7\ 5\ 2\ 0\\ 5\ 5\ 9\ 8\ 4\ 4\ 0\ 0\\ 6\ 4\ 7\ 8\ 1\ 2\ 8\ 0\\ 7\ 5\ 5\ 7\ 8\ 1\ 6\ 0\\ 8\ 6\ 5\ 7\ 5\ 0\ 4\ 0\\ 9\ 7\ 1\ 7\ 1\ 2\ 2\ 0\\ \end{array}$				
TAPLI. commo ative.		Reduction des l'esures en Poiss, aux on D'estite s.	bounction des Decklibes ou Foisseaux en Mesmes,				
1 9 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Seurre. Mesures de capacité.	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c} 6 \ 7 \ 0 \ 4 \ 5 \ 2 \ 0 \\ 1 \ 3 \ 5 \ 2 \ 8 \ 6 \ 4 \ 0 \\ 2 \ 0 \ 2 \ 9 \ 2 \ 0 \ 6 \ 0 \\ 2 \ 7 \ 0 \ 5 \ 7 \ 2 \ 8 \ 0 \\ 3 \ 3 \ 8 \ 2 \ 1 \ 6 \ 0 \ 0 \\ 4 \ 0 \ 5 \ 8 \ 5 \ 9 \ 2 \ 0 \\ 4 \ 7 \ 5 \ 0 \ 2 \ 4 \ 0 \\ 5 \ 4 \ 1 \ 1 \ 4 \ 5 \ 6 \ 0 \\ 6 \ 0 \ 8 \ 7 \ 8 \ 8 \ 2 \ 0 \end{array}$				
TARLE comparative.		prediction des Airsières en Baisseaux on Décalitres,	in diction des boiss aux on Decintres en Meseres.				
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Tournus. Mesures de capacité.	$\begin{array}{c} 9\ 1\ 5\ 1\ 6\ 4\ 2\\ 1\ 8\ 5\ 0\ 5\ 2\ 8\ 5\\ 2\ 7\ 4\ 5\ 4\ 9\ 2\ 8\\ 5\ 6\ 6\ 0\ 6\ 5\ 7\ 1\\ 4\ 5\ 7\ 5\ 8\ 2\ 1\ 4\\ 5\ 4\ 9\ 0\ 9\ 8\ 5\ 6\\ 6\ 4\ 0\ 6\ 1\ 5\ 0\ 0\\ 7\ 5\ 2\ 1\ 5\ 1\ 4\ 2\\ 8\ 2\ 5\ 0\ 4\ 7\ 8\ 4\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 0 & 9 & 2 & 7 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 1 & 8 & 5 & 4 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 7 & 8 & 1 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 3 & 7 & 0 & 8 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 4 & 6 & 5 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 6 & 5 & 5 & 6 & 2 & 0 & 0 & 0 \\ 7 & 6 & 4 & 8 & 9 & 0 & 0 & 0 \\ 8 & 7 & 4 & 1 & 6 & 0 & 0 & 0 \\ 9 & 8 & 5 & 4 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$				
To ma dive.	•	kediction des Mesores er Poissanx on l'acast es.	Reduction des loi sourvou Decalities of Wisones.				
T sets  1 0 0 0 0  2 0 0 0 0  5 0 0 0 0  4 0 0 0 0  5 0 0 0 0  6 0 0 0 0  7 0 0 0 0  8 0 0 0 0  9 0 0 0,0	Verdan. Vesures de capacité.	$\begin{array}{c} 9.750882 \\ 1.9461765 \\ 2.9192648 \\ 5.89275351 \\ 4.8654115 \\ 5.8585296 \\ 6.8116179 \\ 7.7847062 \\ 8.757794 \end{array}$	$\begin{array}{c} 1 & 0 & 2 & 7 & 6 & 5 & 6 & 6 \\ 2 & 0 & 5 & 5 & 5 & 1 & 2 & 0 \\ 5 & 0 & 8 & 2 & 9 & 6 & 8 & 0 \\ 4 & 1 & 1 & 0 & 6 & 2 & 4 & 0 \\ 5 & 1 & 5 & 8 & 2 & 2 & 0 & 0 \\ 6 & 1 & 6 & 5 & 9 & 5 & 6 & 0 \\ 7 & 1 & 9 & 5 & 5 & 9 & 2 & 0 \\ 8 & 2 & 2 & 1 & 2 & 4 & 8 & 0 \\ 9 & 2 & 4 & 8 & 4 & 0 & 4 & 2 \end{array}$				

# ERRATA.

## CHAPIFRE Ier.

## MESURES DE PESANTEUR.

Page 46. - Alicante, 2º, table de droite, 9º, ligne, au lieu de 367, lisez 307.

Pag. 47. - Aucône, lises Angleterre, poids de troi.

Pag. 52. — Bergopzoom, fe. t ble de gauche, 9e. ligne, au lieu de 329, lisez 429.

Pag. 62. — Courtray, 3º. table de droite, 3º. ligne, au lieu de 676, lisez 696.

Pag. 77. - Livourne, 5e, table de gauche, 2e, ligne, faites rentrer cette ligne dans le codre de l'étable, en supprimant le dernier chiffre.

Pag. 99. — Riga, 2°, tal le de droite, 3°, ligne, (même observation qu'à Livourne., Pag. 105. — Toulon, 5°, table de gauche, 9°, ligne, au lieu de 305, lisez 365.

### CHAPITRE II.

#### MESURES DE LONGUEUR.

Pag. 17. — Bamberg, 3°, table de gruche, 4°, ligne, au lieu de 211, lisez 291. (Même page et même ville), 3°, table de droite, 9°, ligne, au lieu de 133, lisez 123. Pag. 17. — Barcelonne, 5°, table de gauche, 4° ligne, au lieu de 157, lisez 657.

Pag. 41. - Gand, 4". table de droite, 7". ligne, an Ven de 815, lisez 915.

Pag. 43. - Genes, 1re. table de gauche, 2e. ligne, au lieu de 402, lisez 502.

Pag. 58. — Maestricht, 2º. table de droite, jº. ligne, au lieu de 697, lisez 597.

Pag. 66. — Oudenarde, 1<sup>re</sup>, table de droite, 4<sup>e</sup>, ligue, an lieu de 6.44, lisez 544. (Méme page et même ville), 1<sup>re</sup>, table de droite, 5<sup>e</sup>, ligue, an lieu de 781, lisez 681.

Pag. 75. — Saint-Mâlo, (c. table de droite, 120, ligue, au lieu de 156, lisez 159). Pag. 82. — Tournay, 120, table de gauche, 30, ligue, au lieu de 211, lisez 221.

Fag. 84. — Tunis, 2º. table de droite, 7º. ligne, au lieu de 119, lisez 110.

Pag. 89. - Zurich, 3º. table de droite, 6º. ligne, au lieu de 983, lisez 987.

## SCPPLÉMENT AU CHAPITRE II.

Pag. 94. — 1 mètre 4/7, 4°. table de gauche, 1°. ligne, au lieu de 137, lisez 157. Pag. 96. — 1 mètre 8/9, 3°. table de gauche, 3°. ligne, au lieu de 366, lisez 560.

## CHAPITRE III.

### MESURES AGRAIRES.

Pag. 10. — Amsterdam, 2º. table de gauche, 5º. ligne, au lieu de 306, lisez 406. (Même page et même ville), 2º. table de gauche, 6º. ligne, au lieu de 484, lizez 487. Pag. 10. — Angleterre, 3º. table de gauche, 5º. ligne, au lieu de 271, lisez 201, Pag. 11. — Pasle, 2º. table de droite, 2º. ligne, au lieu de 617, l'sez 627.

Pag. 11. — Berne, 5°. table de droite, 5°. ligne, an lieu de 286, lisez 186. Pag. 15. — Hambourg, 5°. table de gauche, 8°. ligne, an lieu de 908, lisez 1008.

## CHAPITRE V.

## MESURES DE CAPAC TÉ.

Pag. 17. — Darmstadt, 3°. table de gauche, 9°. ligne, au lieu de 601, lisez 901. Pag. 18. — Delft, 2°. table de droite, 7°. ligne, au lieu de 606, lisez 696. Pag. 24. — Gènes, 2°. table de droite, 3°. ligne, au lieu de 157, lisez 257. Pag. 24. — Glackstadt, 5°. table de droite, 8°. ligne, au lieu de 659, lisez 559. Pag. 33. — Kænisberg, 5°. table de gauche, 2°. ligne, au lieu de 193, lisez 103.

Pag. 37. — Livourne, 2°. table de droite, 4°. ligne, au lieu de 868, lisez 168. Pag. 42. — Montpellier, 1°°. table de droite, 4°. ligne, au lieu de 495, lisez 485. Pag. 47. — Prague, 1°°. table de gauche, 4°. ligne, au lieu de 677, lisez 377.

## CHAPITRE VI.

#### CUBAGE DES BOIS RONDS.

Pag. 7. - 2º. table de gauche, 8º. ligne, au lieu de 265, lisez 565.

## CHAPITRE VII.

## MESURES POUR LES LIQUIDES.

Pag. 45. — Naples, 17°, table de gauche, 17°, ligne, an lieu de 413, lisez 444. Pag. 48. — Russie, 2°, table de gauche, 7°, ligne, an lieu de 863, lisez 862. Pag. 50. — Tripoli, 5°, table de gauche, 3°, ligne, an lieu de 679, lisez 676. Pag. 51. — Turin, 2°, table de droite, 5°, ligne, an lieu de 331, lisez 531.

## CHAPITRE X.

#### TABLES DE MULTIPLICATION.

Pag. 27. — 1re. table de gauche, 5º. ligne, au lieu de 493, lisez 495.

# CHAPITRE XI.

## TABLES PROGRESSIVES DE MULTIPLICATION.

## Première Partie.

Pag. 4. — 2°. quadrille, 2°. colonne, 9°. ligne, an lieu de 34, lisez 38. Pag. 4. — 3°. quadrille, 2°. colonne, 10°. ligne, an lieu de 90, lisez 60. Pag. 4. — 3°. quadrille, 3°. colonne, 10°. ligne, an lieu de 60, lisez 90.

Pag. 4. - 3e. quadrille, 8e. colonne, 1re. ligne, au lieu de 164, lisez 168.

- Pag. 5. 3e. quadrille, 8e. colonne, 6e. ligne, au lieu de 542, lisez 442. Pag. 5. - 4e. quadrille, 10e. colonne, 6e. ligne, au lieu de 507, lisez 684.
- Pag. 8. 5e. quadrille, re. colonne, 5e. ligne, au lieu de 1070, lisez 2070,
- Pag. 16. fe. quadrille, 2e. colonne, 7e. ligne, au lieu de 2177, lisez 6177.
- Pag. 16. -- 4e. quadrille, 9e. colonne, 2e. ligne, au lieu de 9396, lisez 6396.
- Pag. 17. 2e. quadrille, 2e. colonne, 9e. ligne, an lieu de 5598, lisez 5589.

## Deuxième Partie.

Pag. 5. - 1er. quadrille, 2e. colonne, 7e. ligne, au lieu de 777, lises 707.

## CHAPITRE XII.

#### CHANGES

#### ENTRE LONDRES ET PARIS.

Pag. 29. -52. table de droite, 3c. ligne, au lieu de 686, lisez 688. Pag. 40. - 3e. table de gauche, 5e. ligne, au lieu de 115, lisez 185.

#### ENTRE PARIS ET AMSTERDAM.

Pag. 43. - 4°. table de gauche, 2°. ligne, au lieu de 719, lisez 919.

Pag. 45. — 2°, table de gauche.

Pag. 46. - 2e. table de ganche.

Pag. 49. - 5e, table de gauche. Pag. 50. — 1re, table de droite.

Pag. 51. - 1re. table de gauche.

Voyez ces erreurs redressées par la recomposition de ces tables à la suite de l'Errata.

## ENTRE PARIS ET L'ESPAGNE.

Pag. 63. - 2°. table de droite, 6°. ligne, au lieu de 733, lisez 933.

### ENTRE PARIS ET HAMBOURG.

Pag. 66. - 4e. table de droite, 5e. ligne, au lieu de 379, lisez 279.

#### ENTRE PARIS ET CENÈVE.

Pag. 91. - 1re. table de droite, 7e. ligne, au lieu de 510, lisez 910.

Pag. 91. - 5e. table de droite, 3e. ligne, au lieu de 420, lisez 402. Pag. 92. - 4e. table de droite, 3e. ligne au lieu de 421 lisez 414,

Pag. 93. - 4e. table de droite, 9e. ligne, au lieu de 118, lisez 128.

Pag. 94. - 3e. table de droite, 2e. ligne, un lieu de 894, lisez 294.

### ENTRE PARIS ET NAPLES.

Pag. 102. - 1re. table de droite, 5e. ligne, au lieu de 100, lisez 190.

Pag. 103. — 2°. table de gauche, 3° ligne, au lieu de 717, lisez 727.

Pag. 104. — 3°. table de droite, 9°. ligne, au lieu de 252, lisez 352.

Pag. 106. - 2e. table de droite, 2e. ligne, au lieu de 502, lises 802.

Pag. 116. - 3e. table de droite, 7e. ligne, au lieu de 315, lisez 316. Pag. 117. - 4e. table de gauche, 3e. ligne, au lieu de 635, lisez 6551

Pag. 120. — 2°. table de droite, 1°°. ligne, au lieu de 334, lisez 234.

Pag. 122. — 4°. table de droite, 3°. ligne, au lieu de 779, lisez 703.

Pag. 135. — 2°. table de droite, 5°. ligne, au lieu de 143, lisez 123.

Pag. 135. — 2°. table de droite, 6°. ligne, au lieu de 128, lisez 148.

Pag. 135. — 5°. table de droite, 1°°. ligne, au lieu de 128, lisez 148.

Pag. 135. — 5°. table de gauche, 2°. ligne, au lieu de 2°3 lisez 247.

Pag. 139. — 5°. table de gauche, 9°. ligne, au lieu de 308, lisez 338.

Pag. 158. — 1°°. table de gauche, 9°. ligne, au lieu de 308, lisez 338.

Pag. 159. — 4°. table de gauche, 6°. ligne, au lieu de 214, lisez 224.

Pag. 159. — 5°. table de gauche, 6°. ligne, au lieu de 244, lisez 224.

Pag. 160. — 4°. table de droite, 4°. ligne, au lieu de 177, lisez 107.

Pag. 166. — 2°. table de gauche, 3°. ligne, au lieu de 114, lisez 110.

## ENTRE PARIS, GENES ET LIVOURNE.

Pag. 172. — 3e. table de gauche, 9e. ligne, au lieu de 176, lisez 173.

#### ENTRE PARIS ET LE PORTUGAL.

Pag. 178. — 122. table de gauche, & ligne, an lieu de 366, lisez 236.
Pag. 180. — 4e, table de gauche, & ligne, an lieu de 169, lisez 129.
Pag. 182. — 4e, table de droite, & ligne, an lieu de 171, lisez 181.
Pag. 182. — 4e, table de droite, ge, ligne, an lieu de 191, lisez 201.
Pag. 184. — 1e, table de gauche, & ligne, an lieu de 256, lisez 356.
Pag. 184. — 2e, table de gauche, & ligne, an lieu de 352, lisez 357.

### EXTRE PARIS ET MILAN.

Pag. 202. — 5°, table de droite, 7°, ligne, au lieu de 926, lisez 956. Pag. 204. — 4°, table de droite, 4°, ligne, au lieu de 376, lisez 576.

## ENTRE PARIS ET BRUXELLES.

Pag. 20%. — 2°, table de gauche, 2°, ligne, au lieu de 456, lisez 450°, Pag. 208. — 3°, table de gauche, 2°, ligne, au lieu de 450, lisez 451. Pag. 215. — 4°, table de gauche, 2°, ligne, au lieu de 482, lisez 489.

### ENTRE PARIS ET SAINT-PÉTERSBOURG.

Pag. 221. — 1re. table de droite, je. ligne, un lieu de 166, lisez 106.

#### ENTRE PARIS ET L'ALLEMAGNE.

Pag. 227. — 2°. table de droite, 8°. ligne, an lieu de 102, lisez 112. Pag. 228. — 1°°. table de ganche, 5°. ligne, an lieu de 107, lisez 108.

## COURS DES RENTES.

Pag. 282. — 1re, table de droite, 8e, ligne, au lieu de 106, lisez 116. Pag. 307. — 5e, table de droite, 5e, ligne, au lieu de 697, lisez 667. Pag. 327. — 5e, table de ganche, 5e, ligne au lieu de 759, lisez 799. Pag. 347. — 5e, table de droite, 3e, ligne, au lieu de 315, lisez 353. Pag. 354. — 2e, table de droite, 4e, ligne, au lieu de 162, lisez 462.

	(	HANGES D'AMSTERI	DAM. 39
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins d'Amsterdam.	Reduction des Florius d'Amsterdam en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 55 d. de gros 11/16 pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 4 & 0 & 6 & 2 & 5 \\ 9 & 2 & 8 & 1 & 2 & 5 & 0 \\ 1 & 3 & 9 & 2 & 1 & 8 & 7 & 5 \\ 1 & 8 & 5 & 6 & 2 & 5 & 0 & 0 \\ 2 & 3 & 2 & 0 & 5 & 1 & 2 & 5 \\ 2 & 7 & 8 & 4 & 5 & 7 & 5 & 0 \\ 5 & 7 & 4 & 8 & 4 & 5 & 7 & 5 & 5 \\ 3 & 2 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 4 & 1 & 7 & 6 & 5 & 6 & 2 & 5 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 5 & 4 & 8 & 8 & 2 & 2 \\ 4 & 5 & 0 & 9 & 7 & 6 & 4 & 4 \\ 6 & 4 & 6 & 4 & 6 & 4 & 6 & 5 \\ 8 & 6 & 1 & 9 & 5 & 2 & 8 & 7 \\ 1 & 0 & 7 & 7 & 4 & 4 & 1 & 0 \\ 9 & 2 & 9 & 2 & 9 & 2 & 9 & 5 & 1 \\ 1 & 5 & 0 & 8 & 4 & 1 & 7 & 5 & 3 \\ 1 & 7 & 2 & 5 & 9 & 0 & 5 & 7 & 4 \\ 1 & 9 & 5 & 9 & 5 & 9 & 3 & 9 & 6 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Florins.	Reduction des Fforms en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 56 den. de gros pour 3 fraucs.	$\begin{array}{c} 4 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 9 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 3 & 3 \\ 1 & 4 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 8 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 2 & 8 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 2 & 6 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 5 & 7 & 5 & 5 & 5 & 3 & 3 & 5 \\ 4 & 2 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 3 \\ 6 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 \\ 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 6 \\ 1 & 0 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 \\ 1 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 \\ 1 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 7 & 1 & 4 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 \\ 1 & 9 & 2 & 8 & 5 & 7 & 1 & 4 & 5 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs e : Florius.	Reduction des 1 lorius en Francs.
1 0 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	λ 57 den. de gros 2/16 . pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 6\ 0\ 4\ 1\ 7\\ 9\ 5\ 2\ 0\ 8\ 5\ 5\\ 1\ 4\ 2\ 8\ 1\ 2\ 5\ 0\\ 1\ 9\ 0\ 4\ 1\ 6\ 6\ 7\\ 2\ 5\ 8\ 0\ 2\ 0\ 8\ 5\\ 2\ 8\ 5\ 6\ 2\ 5\ 0\ 0\\ 5\ 5\ 5\ 2\ 2\ 9\ 1\ 7\\ 5\ 8\ 0\ 8\ 5\ 3\ 3\ 5\\ 4\ 2\ 8\ 4\ 5\ 7\ 5\ 9\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 1 & 0 & 0 & 6 & 5 & 6 & 5 \\ 4 & 2 & 0 & 1 & 5 & 1 & 2 & 9 \\ 6 & 5 & 0 & 1 & 9 & 6 & 9 & 4 \\ 8 & 4 & 0 & 2 & 6 & 2 & 5 & 8 \\ \hline 1 & 0 & 5 & 0 & 5 & 2 & 8 & 2 & 5 \\ 1 & 2 & 6 & 0 & 5 & 9 & 5 & 8 & 8 \\ 1 & 4 & 7 & 0 & 4 & 5 & 9 & 5 & 2 \\ 1 & 6 & 8 & 0 & 5 & 2 & 5 & 1 & 7 \\ 1 & 8 & 9 & 0 & 5 & 9 & 0 & 8 & 1 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en F orins.	Reduction des 1 lorms en Francs.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	à 57 den. de gros 3/16 pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4\ 7\ 6\ 5\ 6\ 2\ 5\\ 9\ 5\ 3\ 1\ 2\ 5\ 0\\ 1\ 4\ 2\ 9\ 6\ 8\ 7\ 5\\ 1\ 9\ 0\ 6\ 2\ 5\ 0\ 0\\ 2\ 3\ 8\ 2\ 8\ 1\ 2\ 5\\ 2\ 8\ 5\ 9\ 3\ 7\ 5\ 0\\ 5\ 5\ 5\ 9\ 3\ 7\ 5\\ 3\ 8\ 1\ 2\ 5\ 0\ 0\ 0\\ 4\ 2\ 8\ 9\ 0\ 6\ 2\ 5\\ \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 9 & 8 & 5 & 6 & 0 & 7 \\ 4 & 1 & 9 & 6 & 7 & 2 & 1 & 3 \\ 6 & 2 & 9 & 5 & 0 & 8 & 2 & 0 \\ 8 & 5 & 9 & 5 & 4 & 4 & 2 & 6 \\ 1 & 0 & 4 & 9 & 1 & 8 & 0 & 3 & 5 \\ 1 & 2 & 5 & 9 & 0 & 1 & 6 & 3 & 9 \\ 1 & 4 & 6 & 8 & 8 & 5 & 2 & 4 & 6 \\ 1 & 6 & 7 & 8 & 6 & 8 & 8 & 5 & 2 \\ 1 & 8 & 8 & 8 & 5 & 2 & 4 & 5 & 9 \end{array}$
TABLE comparative.		Reduction des Francs en Chri s.	Reduction des Florins en Crancs,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	157 den. de gros8/16 pour 3 francs.	$\begin{array}{c} 4 & 7 & 9 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 9 & 5 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 1 & 4 & 5 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 \\ 1 & 9 & 1 & 6 & 6 & 6 & 6 & 7 \\ 2 & 3 & 9 & 5 & 8 & 3 & 5 & 5 \\ 2 & 8 & 7 & 5 & 0 & 0 & 0 & 0 \\ 5 & 5 & 5 & 4 & 1 & 6 & 6 & 7 \\ 3 & 8 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 & 5 \\ 4 & 5 & 1 & 2 & 5 & 0 & 0 & 0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2 & 0 & 8 & 6 & 9 & 5 & 6 & 5 \\ 4 & 1 & 7 & 5 & 9 & 1 & 5 & 2 \\ 6 & 2 & 6 & 0 & 8 & 6 & 9 & 7 \\ 8 & 5 & 4 & 7 & 8 & 2 & 6 & 2 \\ 1 & 0 & 4 & 5 & 4 & 7 & 8 & 2 & 7 \\ 1 & 2 & 5 & 2 & 1 & 7 & 5 & 9 & 5 \\ 1 & 4 & 6 & 0 & 8 & 6 & 9 & 5 & 8 \\ 1 & 6 & 6 & 9 & 5 & 6 & 5 & 2 & 5 \\ 1 & 8 & 7 & 8 & 2 & 6 & 0 & 8 & 9 \end{array}$

.[0	М	ESURES DE PESANT.	EUR.
TABLE comporative.		Reduction des Livres en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Ancône.	5 5 5 8 6 4 6 6 6 7 1 7 2 9 1 1 1 0 0 7 5 9 5 7 1 1 5 4 5 4 5 8 5 1 1 6 7 9 5 2 2 9 9 2 0 1 5 1 8 7 4 2 5 5 1 0 5 2 0 1 2 6 8 6 9 1 6 6 6 5 0 2 2 7 8 1 1	2 9 7 7 5 9 0 6 5 9 5 4 7 8 1 2 8 9 5 2 1 7 1 9 I I 9 0 9 5 6 2 5 1 4 8 8 6 9 5 5 1 1 7 8 6 4 5 4 5 7 2 0 8 4 1 7 5 4 5 2 3 8 1 9 1 2 5 0 2 6 7 9 6 5 1 5 6
TABL comp wative.		forhaction des l'ivres du poids d'avoir , en Kilogrammes.	Reduction des Nilogrammes en Livres poids d'avoir,
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Angleterre. Poids d'avoir.	4 5 5 4 9 8 5 9 0 6 9 9 6 6 1 5 6 0 4 9 4 9 1 8 1 5 9 9 5 2 2 2 6 7 4 9 1 4 2 7 2 0 9 8 9 7 5 1 7 4 4 8 8 0 5 6 2 7 9 8 6 5 4 0 8 1 4 8 4 6	$\begin{array}{c} 2 \ 2 \ 0 \ 5 \ 0 \ 7 \ 1 \ 7 \\ 4 \ 4 \ 1 \ 0 \ 1 \ 4 \ 5 \ 5 \\ 6 \ 6 \ 1 \ 5 \ 2 \ 1 \ 5 \ 0 \\ 8 \ 8 \ 2 \ 0 \ 2 \ 8 \ 6 \ 7 \\ 1 \ 1 \ 1 \ 2 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \ 5 \\ 1 \ 5 \ 3 \ 5 \ 0 \ 4 \ 5 \ 0 \ 1 \ 7 \\ 1 \ 7 \ 7 \ 4 \ 0 \ 5 \ 7 \ 3 \ 3 \\ 1 \ 9 \ 9 \ 4 \ 5 \ 6 \ 5 \ 5 \ 0 \end{array}$
TVIIS comparation		Reduction des Livres, poids de trid, en Kilogrammes.	Reduction des Kilogrammes en Livres du poids de troi.
1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Angleterre. Poids de troi.	5 8 2 9 7 9 1 7 6 5 9 5 8 2 1 1 4 8 9 5 7 5 1 5 5 1 9 1 6 4 1 9 1 4 8 9 5 5 2 2 9 7 8 7 4 6 2 6 8 0 8 5 5 7 5 0 6 5 8 5 2 8 5 4 4 6 8 1 1 0	1 2 7 8 1 5 2 8 2 5 5 6 3 0 5 5 3 8 3 4 4 5 8 3 5 1 1 2 6 1 1 0 6 5 9 0 7 6 3 8 7 6 6 8 9 1 6 6 8 9 4 7 0 6 9 3 1 0 2 2 5 2 2 2 0 1 1 5 0 5 5 7 4 8
TABLE comparative.  1 0 0 0 0 0 2 0 0 0 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0			

# AVERTISSEMENT.

Les Mesures agraires, dans tous les temps, ont toujours présenté beaucoup de difficulté; rien n'était plus effrayant que la confusion de ces mesures. Avant l'institution du nouveau système, pour ainsi dire, chaque ville, chaque bourg et même chaque village, avait une mesure différente. La longueur de la perche était tantôt dans un endroit de neuf pieds, dans un autre de neuf pieds et demi, ensuite de 15 pieds, de 18, de 19, de 20, de 22, etc., ce qui rendait la solution des opérations difficiles et très longues; au lieu que, par ma nouvelle méthode, toutes ces difficultés sont applanies et mises à la portée des personnes les moins exercées dans la partie des calculs, en opérant comme suit et en employant la méthode de mon Régulateur.

Pour exemple, je suppose posséder un terrain ou un journal de vigne; pour avoir son carré, la perche ayant 9 pieds et demi de longueur, on multiplie ces 9 pieds et demi, qui produisent un carré de 90 pieds 25 centièmes ou 90 pieds 1/4. Le journal étant supposé de 100 perches carrées ou de 9025 pieds carrés, mêmes mesures que sur la table des pieds carrés de France et suivant la méthode indiquée dans la démonstration de l'instrument graphique, on obtiendra le résultat de 90 25 pieds carrés en ares et centiares, qui donneront 9 ares 52 centiares, 3243175 dix millionnièmes de centiares.

Si au lieu de la dénomination de journal, c'eût été une sétérée, la solution n'en serait pas moins la même, la longueur de la perche courante étant aussi la même. Il importe seulement d'avoir son carré comme on vient de le voir dans l'exemple ci-dessus; car si l'on suppose un arpent ancien, un journal, une sétérée ou toute autre dénomination de mesures que l'on emploie dans les différens pays, il faut aussi que les tables dressées à cet effet, pour les pieds carrés des divers états, soient évaluées selon leur juste valeur, en mêtres, décimètres, centimètres, millimètres et fractions de millimètre. Pour obtenir la contenance d'un terrain qui aurait 462 perches carrées, la perche cou-

rante étant de 22 pieds et son carré de 484 pieds, on multipliera par 462 perches; et cette multiplication donnera 223608 pieds carrés.

# OPÉRATION

SUR LA TABLE DES PIEDS CARRÉS.

L'on prend	1°. 2°. 3°. (°)	pour	200000 20000 3000 600	bect. 2 3) 3)	ares.  11 21 3	cent. 04 10 16 63	fiect. 1300 4130 5620 5123
•	( 50.		223608	)) 2	» 35	» 95	844 <b>1</b> 4614
	_		_	" 🖳			

Cet exemple suffit pour faire connaître la facilité et l'utilité des tables de réduction des pieds des différens pays, au moyen de l'évaluation en mètres, décimètres, centimètres et millimètres carrés.

# TABLEAU

# DES DIVERSES MESURES DE PESANTEUR

DES

QUATRE-VINGTS VILLES PRINCIPALES DE COMMERCE DE L'EUROPE.

L'ox trouve de suite combien 100 livres de telle ville en font dans telle autre. Supposons vouloir connaître combien 100 livres d'Amsterdam en font à Palerme, au p ids de 12 onces; en descendant la colonne verticale où se trouve Palerme, jusque sur la ligne horizontale d'Amsterdam, l'on trouve que les 100 livres d'Amsterdam en font à Palerme, petit poids de 12 onces. 158 livres 95 centièmes et que 100 de cette ville n'en font à Palerme, au poids de 30 onces, que 63 livres 59 centièmes.

Supposons encore vonloir connaître combien 100 liv. de Barcelonne en font à Lisbonne; en descendant la colonne verticale où
est Lisbonne, vis-à-vis la ligae ou est Barcelonne, on trouvera
86 livres 62 centièmes, pour 100 livres de Barcelonne; 84 livres
21 centièmes à Londres; 92 livres 40 cent. à Marseille; 11- livres
32 centièmes, poids de 12 onces, à Naples, et pour le poids de
33 onces 1/3, 42 livres o6 centièmes.

L'ordre de ce Tableau le rend facile à saisir ; une répétition de quatre fois les mêmes villes dans la colonne horizontale d'en haut, porte 80 villes différentes : mais comme chaque page n'en contient que 20, cette répétition, pour le rendre complet, est devenue nécessaire.

Co	MOME	100 l	ivres	Rap	\ \ \	Aix-l	Λ1 Λ183		Alic	ante.
Colonne d'Ordre.	NOMS DES VILLES.	Dis Viller i-de font en Everes de marec	Poids de naire font aux Villes i -des: ous	Rapport de Ion livres cha une de ces Villes Kilogrammes.	Abbeville.	Aix-la-Chapelle.	Alexandrie. Egypte.—Rotobs.	Alger.	30 onces.	18 onces.
re.	Coloune d'Ordre	poids	fant Scous.	3 de	1	2	3	4	5	6
1	Abbeville	8fi 20	116 01	42 τ <u>Ω</u> 5	100 »	106 »	88 89	99 oı	142 87	95 25
Ω	Aix-la-Chapelle	91.34	10G »	46 180	109 44	100 »	83 86	93 41	134 78	89 86
3	Alexandrie	112 50	88 8g	55 070	130 51	119 27	100 «	111 3ú	16o 73	107 16
4	$Al_8 er. \dots \dots \dots$	101 »	99 oı	49 440	117 17	107 06	89.78	100 »	144 30	96 20
5	Alicante	70 »	1/j2 86	34 265	S1 21	74 20	62 22	6.31	100 »	66 67
6	Alicante	105 »	95 24	51 398	121 81	111 30	93 33	103 ე6	150 01	100 »
7	Amsterdam	100 91	99 00	19 409	117 10	107 »	So 73	99-94	144 21	96 15
8	Ancène	67 12	148 ga	33 856	77 87	71 15	5ე 6 <del>7</del>	66 46	95 8 <sub>0</sub>	63 g3
9	Anvers	94 So	105 4	46 406	169 98	too 49	84 27	93 86	135 44	go 30
10	Airaw	97 40	102 67	47 678	112 20	103 2.5	<b>8</b> 6 58	96 44	139-16	92 77
11	Ausbourg	97 09	103 00	47 526	112 63	102 gs	86 30	95 13	138 71	92 48
12	Avignon	<b>8</b> 3 33	130 60	40 797	98 99	88 83	74 of	82 51	119 65	79 <sup>3</sup> 7
13	Avignoa	82 50	121 21	<b>4</b> o 384	95 70	87 45	73 33	S1 64	117 87	78 58
14	Barcelonne	77 »	129 87	37 692	S1 21	81 G2	68 45	76 24	110 01	73 36
15	Beancaire	84 35	118 55	41 289	97 854	89 41	75 »	83 5 ı	120 51	8o 34
16	Bergame	59 »	169-49	28 881	68 445	62 54	52 43	58 41	84 29	56 2c
17	Bergame,	147 60	67 75	73 251	171 230	156 46	131 20	146 14	210 88	140 50
18	Berlin	94 34	106 m	/6 18o	10g 44	100 3	83 Sci	93 41	134 78	Sg 85
19	Berne	105 48	94 80	51 <b>6</b> 33	122 37	111 S1	93 76	104 44	150 70	100 47
20	Bienne	g3 28	103 86	47 180	iii Gọí	102 06	85 58	95 33	136 57	91.71

Amsterdam.	Ancône.	Anvers.	Arraw.	Ausbourg.	Avignon.	Avignon.	Barcelonne.	Beaucaire.	Berg:	30 onces.	Berlin.	Berne.	Bienne.
7	8	9	10	11	12	13	I.ſ	15	16	17	18	19	20
99 97	148 91	105 50	102 67	103 »	120 »	121 21	129 87	118 55	ინე 5ი	67 75	106 en	94 81	103 87
93 46	140 48	99 53	<sub>9</sub> 6 85	97 17	113 21	11.4 35	122 52	111 84	15 <u>0</u> 92	63 92	100 »	89 44	97 99
111 35	16 <del>7</del> 52	118 64	115 50	115 87	135 »	136 36	146 10	133 37	190 69	76 22	11 <b>9</b> 25	to6 66	116 85
100 06	150 40	106 56	103 70	104 03	121 20	122 42	131-17	119 74	171 2	68 43	107 06	95 <sub>7</sub> 6	104 91
69 35	104 24	73 85	7× 87	72 10	84 »	84 85	90 91	82 98	118 65	47 42	74 20	66 37	72 71
104 02	156 36	110 77	107 80	108 15	107 10	127 27	136 36	124 48	177 97	71 14	111 30	99 55	109 06
100 00	150 31	106 49	103 64	103 97	121 13	122 35	131 09	119 66	171 00	68 2g	107 ×	ენ ნე	104 85
66 50	100 »	70 81	68 91	69 13	8o 54	81 36	87 17	79 <sup>5</sup> 7	113 77	45 47	71 15	63 64	69 72
93 92	141 17	100 »	97 33	97 64	113 76	149 91	123 12	112 30	160 <b>6</b> 9	64 23	100 49	89 88	98 47
96 49	145 o4	102 76	100 »	100 32	t16 88	118 06	126 40	115 47	165 og	65 <u>99</u>	103 24	92 34	101 17
96 <b>1</b> 9	144 58	102 43	99 68	100 h	116 51	117 68	126 00	115 10	164 57	65 78	102 92	92 15	100 85
82 55	124 00	87 91	85 55	85 83	100 »	101 00	108 22	98 79	141 24	56 46	82 83	79 01	86 55
81 73	122 85	87 04	84 70	84 97	99 »	100 )	107 14	97 88	139 84	55 8g	87 45	78 21	85 69
76 28	114 60	81 23	79 •6	79 31	92 40	93 33	100 >	91 28	130 51	53 17	81 62	73 ×	79 98
83 57	125 61	88 99	86 60	86 88	101 27	102 2	109,50	100 )	142 97	57 18	89 41	79 97	87 61
58 45	87 80	67 24	Go 48	60 77	70 80	70 5	76 6:	69.78	100 )	40 87	62 54	55 g/	61 38
146 23	219 79	155 72	151 54	152 03	177 12	178 9	ւյցւ 6	174 9	3 250 18	100 )	156 40	139-9	153 31
93 46	τ <b>4</b> ο 48	99 50	96 86	97 17	113 21	114 3	122 5:	111 8.	4 159 95	63 9	100 >	89 4	97 99
104 50	157 0	111 28	108 30	108 6	126 58	127 8	136 9	125 0	5 178 79	71 4	111 8	100	109 56
95 38	143 3	101 5	98 83	99 17	115 5	1116 7	127 0.	1114 1	4 163 19	65 2	3 102 06	91.2	3 100 2
	LA STREET				See Tax					MANUFACTURE OF THE PARTY OF THE	DATE DATE		

Colonne d'Ordre.	NOMS DES VILLES.	Des Vides ci-dessous fint in Livres poids de mare.	s Poids de mare font e aux Villes ci-dessons	Rapport de 100 livres de chaca, e de ces Villes en Kilogrammes,	Lilbao.   =	Bologne.	Bremen. co	Breslaw.	Bruxelles. 5	Cadix. 6
I	Abbeville	86 2	116 01	4: 197	98 25	132 50	99 ->-	125 1	116 01	107 0
٤	A'r-In-Chapelle	94 34	10G >	46 <b>18</b> 0	ევნე	135 00	93 40	117 93	109 44	100 (14
3	Alexandrie	112 50	88 89	55 70	110 53	<b>∟</b> /g ₀6	111 37	140 62	13o 51	120 37
4	A'ger.,	10 <b>1</b> >	99 or	í9 4ío	99 a3	133 82	100 »	1.6 25	105 71	108 07
5	Alicante	70 s	142 S6	34 265	68 77	92 75	69 3o	87 50	73 27	74 9°
6	Alicante	105 >	95-24	51 3gs	103 16	139 12	163 g5	131 25	109 90	112 3.
7	Amsterdam	100 gí	99 oc	49 409	99 17	133 75	99 93	126 17	105 65	108 01
8	Ancône	67 12	148 99	32-850	65 95	88 g <sup>3</sup>	66-45	83 gn	70 25	71 8
9	Anyers	91 So	105 49	46 4ob	g3 14	125 G1	93-85	118 5n	99 22	101 4
10	Arraw	97 640	102 67	45 658	95 G9	mg 35	96 43	121 75	101 95	104 22
1.1	Ausbourg	97 •9	ta3 oc	47 596	95-39	128 64	96 12	121 36	101 62	103 8j
12	Avignon	83 33	120 Ou	40 792	81 87	110 41	82 50	104 16	87 22	89 11
13	Atignous	82 5n	121 21	∳o 83 <sub>4</sub>	81 oG	10g 31	81 67	103-12	86 37	88 %7
14	Barcelonne	77 °	t29 87	3 <sub>7</sub> <b>6</b> 93	75 65	102 03	76 at	96-25	80 5 <u>0</u>	82 3(
15	Beaucaire	84 35	148 55	<b>ှံ ၊</b> 2၆၀	82.87	111.76	83 51	105 45	SS 29	9n 25
16	Bergame	59 →	169 49	·S 881	57 97	78 17	58 41	23 tọ	61-75	6x 13
17	Bergame	147 - 60	67 52	72 251	145 m	igà 55	146 12	(S.f. 5)	154-44	ანუ დმ
18	Berlin,	91 34	t06 ->	46 180	ეა ნე	195 a	93 4u	117 ju	98-74	100 g
19	Berne	101 48	918	5x 63:	103 <b>6</b> 3	i39.7∜	104 43	(31.7)	110 40	112 S
20	Banne	ihi sii	to3 86	47 180	94 60	127 57	97.3	vo 39	100 77	103 07

		Col	Consta	Coper	Dan	ק	Dunk	Edim	F	lorenc	e. La Livre	Fra	Gê	_	င့	
٠	a	Cologne.	Constantinople.	Copenhague.	Dantzick.	Dublin.	Dunkerque.	Edimbourg.	Romaine,	Balauce.		Francfort.	Cantaro.	Pelits Peids.	Genève.	
	2		28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	ჰე	40	
	104	30	87 ×	127 50	112 50	109 12	116 25	97 ->	140 »	142 8c	145 70	98 →	102 )	153 »	88 73	
	98	11	\$2.08	120 28	106-т3	18o 38	109 67	91 51	132 o8	134 ా	13 <sub>7</sub> 45	92 15	96 31	144 3.j	83 73	
	117	· •	97 87	143-44	126 56	toa 7(i	130.78	109 Jo	157 50	160 65	163 91	110 25	uí ți	170 12	99 84	
	105	04	87 87	128 77	113 62	110 21	117 41	97 97	141 46	144 7	147 x6	98 98	103 02	154 53	89-64	
	72	80	ნავი	89 25	78 75	7 <b>6</b> 38	81 37	67 90	98 »	99 9	101 55	68 Ge	71 4c	107 10	62 12	
	109	20	91 35	133 87	118 12	114 58	1/2 of	101 85	47 ->-	ւկը ց՛	ເມືອງວ	102 90	107 10	160-65	93 19	
	104	98	87 82	128 70	113 56	110 17	115 31	97 91	141 32	<b>14</b> 3 <b>14</b>	167 05	98 gr	102 St	154 44	89 58	
	ij <sub>9</sub>	So	5g 3g	85 58	75 5i	73 21	78 o i	65 ti	93 97	g5 85	97-71	65 <sub>7</sub> 5,	68 4	102 69	5g 5 <sub>7</sub>	
	98	59	82 48	120 87	106-65	163-ф	110 20	91.96	132 70	:35-3 <sub>7</sub>	138 1	92 pc	96.5	45 o4	84 13	
	101	3о	84-74	124 18	109 57	106 25	113 a l	94 18	136-36	பிடுமு	ւկուց։	g5 45	99-35	ျဴ၅ ၈၁	86 44	
	100	97	84 47	123 98	იც გქ	105 Q4	112 87	91 18	135 g '	33 fi	រណ៍ ដែ	ஓந்தத்	δih o ,	:48 55	86 17	
	86	66	72 49	106 át	93.75	90-93	96 8 <sub>7</sub>	3o 8.	r,6 66	rig >	121 4	31 <b>6</b> 0	85 >	27 49	73 96	
	85	80	71 78	105 19	92 81	90 02	9 <sup>5</sup> 9°	80 02	1 <b>13</b> 50	117 81	120 71	So 85	84 15	126 22	73 21	
	80	e8	66 <sub>99</sub>	<b>98</b> 33	86 Ge	84 02	8ე 51	74 G	107 Sc	164 E()	112 1 <u>0</u>	75 46	78 54	117 81	68 34	
	87	7×	73 38	107 71	94 8g	92 0.	98 oti	81 8	118 og	104	122 89	8n 66	86 e4	129 06	74 84	
	Gı	36	5 <sub>1</sub> 33	<b>7</b> 5 34	65 3 <sub>7</sub>	64 38	68 5g	5 <u>7</u> 23	82,60	84 25	85 ეს	57 85	60 re	90-27	5a 36	
	153	50	128 41	188 19	166 e5	16o g6	ι <del>,</del> 1 58	143 17	-06 64	10 77	นร์อ่า	1/4 65	<b>15</b> 0 55	125 83	131 »	
	98	11	82 08	120 28	166-13	103 94	109 67	91 Ši	132 (8	134 72	137 45	93 45	g6 23	144 34	83 7.	
	109	70	91 77	134 4g	118 60	115 10	1 12 6)	in2 3		1 jo 6.	153 6s				g3 6i	
	190	13	83 76	122 76	108 32	105 66	111 9'	93 dg	134 7.	137 49	140 28	94 35	98-21	1	S5 45	
!!	a de			-	***								ar veries			

Coloune d'Ordre.	NOMS  DES VILLES.	~	107	Poids de marc l'ant aux Villes ci-dessons.	Papport de 100 l'Avres de chaeure de ces Villes en Kilogrammes.		Gollembourg.		Kænisberg.	Leipzick. 43		Liebau. 44		Lille. 5	Lisbonne. 6	
1	Abbeville	86	2.0	116 01	42	195	145	>	130 50	105	40	118	25	114 >	112 50	
2	Aix-la-Chapelle	94	34	106 >	46	180	136	79.	123 11	99	43	111	56	107 5	106 13	
3	Alexandric	120	50	83 S <sub>1</sub>	55	070	163	12	146 71	118	57	ι33	о3	128 25	126 56	
4	Alger	101	>>	99 o	49	440	146	45	131 8c	106	45	119	43	115 1.	113 62	
5	Alicante	70	»	142 St	34	265	101	50	91 35	73	78	82	77	79 8	78 75	
6	Alicante	105	٠.	95 2.	51	შემ	152	25	137 02	110	67	124	16	119.70	118 12	
7	Amsterdam	100	94	99 -	49	400	1.46	36	131 <del>7</del> 3	106	30	119	66	115 0	113 96	
8	Ancône	67	12	148 g	32	856	97	31	87 50	70	74	79	3-	76 5s	75 51	
9	Anvers	94	80	105 4	46	406	137	46	123 71	99	93	112	10	108 07	106 63	
10	Arraw	97	64a	102 6	4:	6-s	141	23	127 11	102	66	115	18	III 2.	109 57	
II	Ausbourg	97	<b>0</b> []	103 1	47	526	ιήο	78	126 70	102	33	114	So.	, 1,10 68	100 23	
12	trignon	83	33	120	40	79°	120	8.3	108 73	87	83	98	5.4	ŋ5 »	93 75	
13	Avignon	S <sub>2</sub>	50	121 2	40	834	rīð	G2	107 66	86	95	97	56	94 0	93.81	
1.1	Barcelonne	77	>>	129 8	37	692	111	65	100 58	81	16	91	0.5	87.78	St 6-	
15	Beaucaire	84	35	118 5	41	286	122	31	110 08	ss	90	99	74	96 16	94 89	
16	Bergame	59	>	169 49	28	881	85	55	57 ·	tiz	10	69	77	67 26	66 47	
17	Bergame,	147	Go	67.7	72	251	214	02	192 )	155	57	1-4	51	168 26	166 oj	
18	Berlin	94	3.4	106 :	46	180	136	79	123 11	99	43	111	55	107 5	106 13	
19	Bernc	105	48	94 8:	51	633	152	<u>9</u> 5	137 65	111	18	124	7 <sup>3</sup>	120 25	118 66	
20	Bienne	96	3.5	103 86	47	180	139	61	125 Gi	101	48	113	84	109.76	108 21	

	Londres.	Londres.	Lyon.	Malaga.	Malte. Rotolis.	Marseille.	Marseille.	Mil-Poids subtil	Poids de 28 onces.	Nap	les. 33 1/2 onces.	Neufchâtel.	Nice.	Nuremberg.
	í7	48	49	5a	51	52	53	5 í	55	56	57	58	59	60
100	9 37	97 37	116 «	13 <b>6</b> -5e	62 44	120 »	123 83	rāa »	65 »	152 37	54 Gr	94 rs	τ58 →	96 s
10	3 18	91 86	109 43	128 77	58 89	113 21	116 89	143 de	G1 32	143 75	51 53	88 70	149 06	ge 5 <sub>7</sub>
12	3 04	109 54	129 50	153 56	70 24	135 «	139 31	171 )	73 12	171 40	Gr 45	10.5 88	177 55	108 m
- 10	o 46	98 34	117 16	137 87	63 06	121 20	125 07	153 52	65-65	153-89	55 17	95 o€	∟5g 58	ენ ენ
7	6 56	63 16	81 21	<b>9</b> 5-56	43 71	84 »	s6 68	106 40	45 5c	106-66	38 •3	67.88	110 Gi	67 20
11	4 84	102 24	121 80	143 22	<b>65</b> 56	126 »	130 02	, 159 60	68 28	159 99	57 35	98-83	165 90	100 80
11	o 40	98 20	117 00	137 78	63 63	121 13	125 ×	153 43	65-61	153 Su	<b>5</b> 5 13	95 <i>→</i>	ı5g 4g	ენ ეი
7	3 41	65 35	77 86	91.62	41 91	So 54	83-11	103-02	43 6	102.25	36 66	63 17	106 07	64-44
10	3 68	92 31	109 97	129 40	5g 1g	113 76	117 39	141 10	61 62	144 45	51.78	89.23	ь́19-78	91 01
to	6 53	94 49	112 98	132 95	Go 82	116 88	120 61	148 65	63 31	148 41	53 20	91 67	t 53 Sg	93 36
to	6 19	94 54	112 62	132 53	Go G2	116 51	120 2.	i47 58	63 11	137-91	53 03	91 38	143 40	g3 20
9	1 1/1	81 1/1	<b>96 6</b> 6	113 75	52 03	100 >>	103 ič	196 GC	54 10	i 6 9 <del>7</del>	45 51	78 48	131 66	So «
9	o 23	8o 34	95 70	112 61	51 51	99 »	tos it	125 40	53 6	125 71	45 o6	77 GT	130-35	79 20
8	1 21	74 97	89 32	105 10	<b>48</b> 08	92 40	95.35	117 04	აი თა	117 32	12 06	7× 45	121 66	73 92
9	2 25	82 13	97 Si	115 14	52 67	101 22	1044.	198 21	54 83	198 5	46 ng	79 49	133 27	So 98
6	4 53	5 <sub>7</sub> 45	68 44	8o 53	3 <b>6</b> 84	70 So	70 oti	Sg 68	39-25	ზე ეი	32 23	55 53	93 22	56 64
16	1 43	143 72	171 22	200 47	92 16	177 12	189 77	224 35	95-94	2:14 go	So 62	138 99	233-21	141 70
10	3 18	91,86	109 43	128 77	58 gr	113 21	116 S2	r\$3 40	Gr 39	143 75	51 53	SS 75	149 06	99 57
t 1	5 36	102 71	122 36	143 98	65 86	12 <b>6</b> 58	130 62	1 <b>6</b> 0 33	68 50	160 72	57 61	99 28	<b>196</b> 60	101 26
10.	5 20	93 75	111 68	131 42	G2 1∘	115 54	110 22	146 35	6x 58	146 70	52 58	90 62	152 19	92 43

Colonne d'Ordre.	NOMS  DES VILLES.	Dis villes ri-desons font en livres poids de mare.	Poids de mare aux villes ci-des	Rapport de mo livres o chacime de cas villes en kilogrammes,	Pale Mes 12 onces.	sine. 30 onces.	Pétersbourg.	Riga.	Rome.	Rouen.
	Colonne d'ordre.	- H	fond	, d-	61	62	63	61	65	66
I	Al beville	SG 20	116 0:	41 195	15, 50	€3 x	122 Sc	118 25	13g Jc	98 12
2	Vx-la-Chapelle	9 4 34	106 э	46 18o	τ <sub>4</sub> 8 <sup>*</sup> 9	49.43	115 57	111 56	131 Ge	un GS
3	Ak vandrie	120 50	88 89	53 070	177 19	7º 87	13 <del>7</del> 81	133 o3	156 g′	·68 1 ′
1	Alger	101 >	99 oı	49 440	ນກ້ຽ ດຽ	61 63	123 72	119 43	140 8p	97 08
5	All cante	70 >	142 86	34 265	110 2	44 10	85 75	82 77	97 65	67 28
6	Al cante	105 >	91 24	51 3g8	t65 3;	66 15	128 62	124 16	1,6 45	100 g
7	Amsterdam	100 94	99 →	49 4°9	158 9	63 %	13 65	119 36	140 St	97.0
8	Asconc	67 12	r.¦8 ეე	3> 85ti	10 71	42 20	S1 27	79 <sup>3</sup> 7	93 63	64.5
9	Anvers	ე4 8ი	105 40	≟6 4e6	149 31	50 7°	1+G 13	112 10	132 15	91 I
01	Arrow	97 640	102 67	47 678	153 4c	δi °ti	119 31	115 18	1°5 8-	93 წი
ΙΙ	Ausbourg	97 9	103 00	47 526	152 1)2	G1 17	118 94	114 81	135 44	g3 32
12	Avi, non	83 33	130 00	10 792	13+ 2.	ร็จ อึก	102 08	98 54	116 2	So ci.
13	Avignou	8> 50	121 21	jo 83.	1.9.9	î1 97	101 oh	97 52	115 eg	79 30
1 (	Parceloane	<del>17</del> 692	1.9.87	3 <u>-</u> 69	121 27	j8 51	94 32	91 %	107.4	74.01
15	Reaucaire	84 35	118 55	41 280	10.8	.53 1	103 21	99.7	117 6	81.0
16	Bergame	-59 ×	160 40	28 88	8, 0,	37 17	73 27	69 -:	<b>9</b> 30	56.71
17	Bergame	147 Go	67 73	7° 251	233 40	93.00	130 81	1715	105 g	141 87
18	berlin	g1 34	106 n	[6 18i	148 50	59 4	115 3	tri 5t	131 3	90 68
19	Berne	105 45	94.80	5r 630	(66-1)	65 43	1.0 51	124 7	Lí; t	101 29
20	Frence	96 25	:03 80	47 1Sc	151-64	Go Be	117.9	113 1	134 8.	9:3

Smyrne.	Solcure.	Stockolm.	Toulouse.	Turin.	Valence.	Ven Poids Subtil.	Gros Poids.	Vienne.	Wittemberg.	Wurtzlourg.	Zoffengen.	Zarich.	Zuplen.
67	68	69	70	71	72	73	7 i	75	76	7.7	78	79	80
SS 21	95 73	117 25	118 »	133 33	158 5c	156 Se	69 1º	88 →	94 63	96-31	102 67	g3 33	104 90
83 22	go 33	110 61	111 32	125 70	149 53	'45 9 <sup>3</sup>	ŋ3 <i>5</i> 1	83 02	89 27	go 86	g6 86	88 ob	98 96
99 24	107 72	131 91	132 75	ijo >	1 <b>78</b> 31	1 <del>,7</del> 6 40	<b>11</b> 1 40	99 »	106 46	108 37	115 Sc	105 ×	118 01
89 00	96 71	118 42	119 18	134-66	160 os	i 18-3 <sub>7</sub>	:00 11	88 8g	95 58	9" 27	103 70	94 26	162 02
61 7	6, 02	82 07	82 Go	<b>ე</b> 3 33	tio gô	109 76	69 38	61 60	66 24	6, 49	71 87	65 33	<del>7</del> 3 43
92 60	100 54	123 11	123 go	140	:66 4	-64-6.	104 05	92 40	99 36	101 13	107 80	g8 →	110 14
8g o.;	96 65	118 35	119 11	ι34 58	iGo →	158.2=	100 0	88-83	95.5.	97 21	163 64	94 21	105 87
59 21	64 27	78 70	79 20	8 <sub>9</sub> 4 <sub>9</sub>	10 <b>6</b> 3g	105 24	66 ∃3	58 <u>9</u> 7	63 52	64 64	68 yı	62 6.	70 41 T
83 6-	90 77	111 15	111 86	126 40	150 26	ι <del>(</del> 8-6)	93.9*	83 42	89.71	91 30	97 33	88 48	99 45
85 go	93 26	114 20	114 gč	129 80	154-38	152 72	96 54	85 71	92 17	93.81	100 »	90 90	102 17
85-64	92 96	113 84	114 5-	129 45	153 80	132 24	96 24	85 44	91 88	ցժ մա	99 68	91-6	101 85
73 Si	79.79	97.71	g8 33	111 10	132 08	130 66	82 G	<del>,</del> 3 33	78 86	80 26	35 55	77 77	87 41
72 T	78 99	96 72	97 <sup>35</sup>	110 )	130 7G	129-36	81 7	72 (in	78 07	79 40	84.70	77 >	86 5
67 9	73 73	90 28	90 86	102 60	122 04	120 74	76 3	67.76	72 87	74 10	-g ot	21 81	80 77
74.4	80 77	98 g	99 53	112 át	133 <b>6</b> 0	132 26	83 61	74 2	79 82	81 2.	SG 66	78 7	88 48
52 0	56 49	69 18	69 62	78 60	93 53	92 51	58 4	51.9	57 83	56 S.	Go 58	50 e	61.85
130 20	141 33	173 00	154 15	196 80	233 9	231 43	L46 3c	29 8	139 6	142 1	5 131 5	37.7	154 83
83 2	90 33	110 G	111 32	125 78	149 5	147 9	93 51	83 o	89 2	90 8	96 S	5 88 o	ევენ
93 0.	101 )	123 68	3 124 47	1 40 6.	167 1	165 31	114 å.	g2 8:	99 8	101 5	9 108 3	0 98 4	110 65
84 9	92 19	112 8	113 6	128 3	15a 6a	ເວັດ ດູ	95.35	84 5	3 91 1	92.7	3 98 7	5 <b>8</b> 9 8	ti 101 ,

Cal	NOMS	100 l	ivres	Rapp	>	Aix-l	1 V		Alica	nte.
onne	DES	Des Vi	Poids de aux Villes	art de 100 Liv me de ces Viil Kilogram acs.	Abbeville	tix-la-Chapelle	lexandrie Rotofis	Alger	12	18
Colonne d'Ordre.	VILLES.	Villes en-desson en faivres poids de mare.	Poids de marc font aux Villes ci-dessous	Rapport de 100 Livres de Chacune de ces Villes en Nilogram acs.	le.	pelle.	rie.		onces.	onces.
re.	Colonne d'Ordre.	poids	e fort	2 G	ı	2	3	4	5	6
21	Bilbao	101 78	98 24	49 285	117 97	107 89	90 47	100 77	145 41	ენ ეა
22	Bologne	75 At	132 50	36 943	87 55	80 ×	67 cð	74 72	107 So	71.89
23	Bremen	101 )	99 or	49 440	117 17	107 06	89.78	100 :	144 30	ç6 20
110	Breslaw	80 y	12) )	39 160	92 81	84 80	71 11	79-21	11.j 3c	-6 20
25	Bruxelles	95 54	104 67	46 767	112 71	103 oS	86 44	96 20	138 go	ΰ2 бе
32	Cadix,	93 46	107 >	45 749	108 42	99 °7	83 18	62 63	ι33 δν	89 02
21	Cologne	96 15	104 >	47 066	111 54	101 05	85 45	g5 2∈	137 37	g8 58
28	Constantinople	114 94	8 <sub>7</sub> ,	56 264	133 141	121 8	102 17	(13 So	164-21	აიე 48
29	Copenhague	78 43	127 50	38 39:	90 98	83 14	69.72	77 65	112 05	74 71
30	Dentzick	88 Eg	1 t 2 Ju	43 510	102 541	94 2	79 II	88 or	127 >	84 67
31	Dullin	91-64	109 12	44 858	105 151	97 14	81 46	90 7	130 9	87.28
32	Dunkerque	SG 02	116 25	42 107	100 >	91-18	<del>7</del> 6 46	85 1-	133 0	81.9
33	Edimbourg	te3 og	97 00	<b>5</b> 0 463	119 594	109 28	91 64	102 16	147 28	98-19
34	Romaine	71 43	140 m	34 g65	82 865	75 72	63 49	70.73	103 0	68 o4
35	Palance	70 »	142 86	34 267	S1 200	74 20	G2 22	6g 31	100 )	66 67
36	La Livre	68 63	145 71	<b>3</b> 3 წენ	79 61:	72 75	Go G1	67 5.	98 c.	63 37
37	Franciort,	102 04	98 »	49-949	118 373	108 16	90.70	101 03	i (j5 78	07 ± 10
38	Cantaro	g\$ e4	102 »	47 593	107 733	163 96	85 14	υ <sub>2</sub> ο(	Lán el	g3 38
39	Petits Poids	65 06	153 »	3 i 99.4	75 823	6g o8	58 10	64.79	93 38	62 25
(O)	Geneve	.12 70	88 73	55 167	130 749	119 40	100 18	111 58	161 01	er 35

Amsterdam.		Aucône	Anvers.	Arraw.	Aushourg.	Avignon.	Avignon.	Barcelonne.	Beauceire.	Berg 12 onces.	ame. 30 . onces	Berlin.	Ecrne.	Bienne.
7		8	9	10	11	12	13	1 (	15	16	17	18	19	20
.00	83	15 <b>1</b> 56	107 38	104 5n	105 83	122 14	123 37	:32 18	120 58	172 50	68 g5	107 89.	g6 5n	105 73
:4	75	ия 38	79 Ji	77 49	77 7 <sup>3</sup>	go 56	91 48	98 00	89 46	127 92	51 15	So »	71 55	78 3g
00	eß	ιδο 4·	166 5t	103 70	104 03	121 20	122 42	131-17	ug <u>7</u> 4	171 20	68-40	107 06	97.76	τοή ဌာ
79	26	11) 13	84 4r	82 14	82 40	96 »	96 97	103 90	94 84	135 Go	74 20	84 80	<b>55</b> 85	83 10
95	33	144 80	113 30	10g 38	110 77	117 84	-29 L	138-33	126 21	180 Ji	23 10	115 13	126 21	110 67
92	5ე	139-17	98 B	ე5 <u>ս</u> 6	96 26	112 15	113 28	121 38	i10 79	158 Ji	63-39	90 e5	88 Gi	97 08
95	26	<b>143 18</b>	101 4-,	98.72	99 04	115 38	t 16 5á	124 87	113 <u>9</u> 9	16± g+	65 rd	tor D	91-16	99 87
13	8-	171-16	131 26	118 01	118 3g	137 93	:39-32	49 27	136 26	194 82	77 87	.21 S <sub>+</sub>	168 97	ug 37
, 77	7°	116 29	83.74	80 5°	80 78	93 12	gž of	101 78	92-98	132 9	óđ μ¦	33.14	74 36	81 47
88	oŧ.	132 37	$\theta_3/2_8$	91.06	91 56	106 67	107 74	115 44	105 38	150 67	€n 2>	H- 22	83 28	93 22
90	79	136 46	96-65	94-99	ექ შე	100 97	111 08	119 01	168 <b>6</b> 4	155 .83	tia og	97 →	86 85	95 17.
85	22	128 og	9º 7 <sup>5</sup>	88-39	88 Go	103 22	104 26	111 71	(101 yS	<b>1</b> 45 80	58 28	91.18	8r 56	8g 35.
02	13	153 51	108 76	105 95	106 18	193 71	124 96	r33- <b>8</b> 8	129 21	154 54	6 <sub>9</sub> 8 <sub>1</sub>	109-28	97.74	o <b>6</b> 98
70	77	106 37	75 36	73 34	73 57	85 79	8o 58	93 77	84 6	F2.1 0°	48-3g	73 72.	67.7	74 ID
63	35	104 2	73 85	71.87	73 10	84 »	84 85	90 91	82 95	a8 65	47 4º	~4 20	66.35	72 71
67	90	102 %	72 Go	70 46	7º 70	8: 40	83 o5	89 13	Si 36	116 33	40 to	72.73	65 0,	71 29
10	οō	151 g∂	107 63	104.76	105 10	122 44	123 68	132 51	150 Bg	172 gî	$\theta_{j-1}$ :	.68 16	96-74	105 98
97	13	146 <b>o</b> q	103 45	too 65	100 98	117 64	118 83	19g 3a	116 20	166-17	65 42	o3 ys	ეაფმ	101 83
66	63	97 33	63 g5	67 10	67 32	78 43	79 29	81 85	77 48	110.75	14 a <sup>0</sup>	69 28	<b>6</b> 1 97	67 ε <sub>9</sub>
11	<b>6</b> 5	167 82	118 90	115 71	116 ot	135 24	:.16 60	146 36	133 6i	191 0	_6 35	119 46	nd 85	117 06

Colonne d'Ordre.	NOMS  DES  VILLES.	Des Villes et-dessous font en livres poids de mare.	Poids de marc l'ant any villes ci-dessous.	Rapport de 100 Livres de charun de ces Vides eu Kilogrammes.	Bilbao.	Bologne.	Bremen.	Breslaw.	Bruxelies.	Cadix.	
i.	Colonic d'Ordre.	-F 8	7 =		21	22	23	2 f	25	26	
21	Billiao	101 79	98⇒1	49 285	100 p	±34-86	100 -6	127 22	100 45	108 90	
22	Gologne	r5 4r	132 50	36 943	71 11	100 3	74.72	94 34	78 99	8o 75	
23	Brenen	101 >	99 01	19 44°	99-2.	-33 85	100 m	126 25	10 71	108 07	
2.1	Breslaw	So ,	125 2	3) 160	78 Ge	10G »	79-20	100 >>	83.7	35 <b>6</b> 0	
25	Bruvelles	ๆวัวรู้	1046-	46 76;	104 67	41 15	105 46	133-16	100 >	113 99	
26	Cadix	ე3 46	.0- "	45-749	9± 8+	123 38	92 53	116 82	97-8.	100 %	
27	Cologue	96 iš	toý s	47 off:	94.47	127 40	95 19	130 10	100 64	102 \$8	
28	Constantinople	14.94	87 .	56 264	112 g '	153 29	rt 3 <u>7</u> 9	143 6 <u>-</u>	(2g) 31	122 99	
29	Copenhague	78 4°	lo÷ jo	38 39 ,	77 c6	103 90	77 6i	98 o4	82 09	83 92	
30	Dantzick	88 S <sub>O</sub>	112 30	43 51	87 33	117 78	88 -	111 11	93 04	95 ப	
31	Dublin	91-67	100 14	44 858	go o4	191 49	90.72	u4 55	g5 30	ე8: ი შ	
32	Dunkerque	86 no	116 25	43 top	84.51	113 98	85 16	107 Šz	90 04	93.04	
33	Ediabour;	rog ett	05 10	5n 463	101 30	13 <b>6</b> 5 <u>9</u>	102 nh	128-86	rci do	110 31	
31	Romaine	51.43	1 jo 5	34 g6 i	70 18	94 64	70.72	89.29	74.76	76 4 ·	
35	Balance	70 »	tja 86	34 265	63 77	93.75	<b>6</b> 9 30	87 31	23.52	71.9°	
36	Livre	fis 63	115 71	33 5g5	6- 43	go 83	67 94	85 70	71 83	53 43	
37	Franchot (Mem)	102 0	р8 э	49 9 i9	t00 2)	135 30	101 01	127 57	10 <b>6</b> 8n	1eO 18	
28	=	98 of	102 >	17 99 t	95 <b>;</b> e	129 91	<u>07 63</u>	192 15	103 69	104 go	
39	Petits Poids	65-36	£33 »	31 gg4	642	86 Jg	61.70	Si Go	68 jr	წეეა	
10	Genève	12.70	99 -3	55 167	110 7	r (g. 33	111 5-	140 SG	117 96	120 ôg	

	Cons	Col	D	_	ם.	至	F	lorenc	· (° .	5	Gèi	ies.	
Cologne.	Constantinople.	Copenhague.	Dantziek.	Dublin	Dankerque.	Edimbourg.	Románe.	Balance.	La Livre.	Francjort.	Cathno	'etàs Paids	Genève.
27	28	29	30	31	32	33	3 [	j5 	36	37	38	59	40
106 85	88 55	130 77	114 50	111 06	118 32	98 73	143-49	rfi əf	148 2.1	99-74	103 82	155 71	90 33
78 49	65 66	96 22	81 ეი	82 35	87.73	73 21	105 66	-67 ==	109 தம்	73 gC	76 gs	115 47	66 98
e3 o′.	87 87	128 7.	113 fig	110 21	117 41	97 97	141 40	144 23	147-16	98 98	103 02	154 53	8g 64
83 20	ნე ნი	102 ;	90 v	87 3n	93 >	77 Go	112 )	114 27	116 5t-	78 4	S1 60	122 40	71 >
111 8 1	92 68	r35-83	119 84	116 25	113 38	103 34	<b>14</b> 9 1 (	153 12	155 21	104 do	106 57	162 QQ	94 55
97. 75	81 31	119 16	105 14	101 QS	108 62	ეი ნნ	131.8.	13 4°	130 17	91 <sup>5</sup> 9	ე5 3₹	142 00	82 94
100 >	83 67	122 50	108-17	ro4 go	111 55	93 a7	134 6	137 3	40 0	94 <b>s</b> 3	98 07	145 11	85 33
119 54	100 >	146 55	129 31	125 42	133 62	111 4 <u>0</u>	160 gr	164-13	167 47	112 64	117 2	175-86	tu2 01
81 5-	68 24	100 >	88 23	85 58	9E 17	76 os	100 8	112 >	111 15	76 86	80 >	120 >	69 61
ga 45	77 34 77 34	113 33	160 %	97 »	103 33	56 22	124 45	156 D :	ىڭ ۋەدا	87 11	go fi-	136 →	78 89
95 31	79 7 <sup>3</sup>	116-83	163 of	100 b	re6-53	90 S1	128 31	1 to 86	133 52	89 8:	93 47	140 21	81 33
89-46	74 84	109 68	96 77	93 S <sub>7</sub>	160 »	83 ()	130 4	192 84	125 33	84 30	87.71	<b>1</b> 31 61	76 34
107 21	89-69	131 44	115 98	112 49	110 84	100 )	114 33	1 ( 2+	152-26	101 03	105 15	157 70	91 49
74 29	62-14	91 07	So 36	รา อว์	83 o4	gὐ sh	100 →	101 >	104 07	70 »	72 8G	109-29	63 39
72.80	ნი ეი	89.25	78 75	76 38	81.35	6 g .	98 »	100 )	101 99	68 6e	71.4	102 10	B 12
ji 38	5g 71	87.50	77 11	5 i 89	79.75	66 5-	ηG eS	<u>μ</u> 3 -	100 >	6, 25	;0 »	105 2	60 go
11.6 12	88 77	130 20	114 79	xx : 34	108 6	98 g-	142 8	135 6	c [8 6 <sub>7</sub>	100 >>	104 e8	:56-12	90 56
101 BG	85 29	135 s	10g 5g	2g Jot	113 97	9 i ob	137 25	ogo op	142 84	96 e7	100 y	150 э	87 01
67 97	56 86	83 35	73 53	71 32	29 Bb	63 41	ழா 5∈	g3-33	g5 23	54 05	66 6;	100 (	57 89
117 20	ე8 ინ	143 66	136 20	122 98	131 01	10g 32	135 58	เกิก ฏ (	104 211	110 47	r14 95	172 48	100 %

Colonne d'Ordre.	NOMS DES VILLES.	Des Vi es riedessous  font en Livres poids de marc.	any Viles ci-desons	Rapport de 100 Livres de chacme de ces Villes en Kilogrammes.	Gottembourg.	Kænigsberg.	Leipzick.	Liebau.	Lille.	Lisbonne.
e.	Colonue d'Ordre.	poids	font "sous.	a) c	41	42	43	44	45	.j6
21	Filbao	ror 25	98 24	49 285	149 59	L32 82	107 28	120 37	116 o3	114 .
22	Eologne	75 4 <u>7</u>	132 50	36 g43	109 43	98 49	79 <sup>55</sup>	89 24	86 o/	84 ე
23	Bremen	101 »	99 01	49 440	146 45	131 8o	106 45	119 43	លាផ្	113 60
2 [	Bre-law	80 »	125 »	39 160	116 >	104 4	84 35	94 60	91 20	90 >
25	Bruxelles . ,	97-54	104 67	46 767	134 46	139 02	112 20	125 97	121 45	119 32
26	Cadix	93-46	107 )	45 749	135 50	121 9°	98 Je	110 52	106 <b>5</b> 5	105 2
27	Cologue	96 15	104 >>	47 - 666	139-45	125 48	101 35	113 70	100 G1	108 17
28	Constantinople	படி ஓச்	187 ->	56 264	166-66	150 )	121 I	.35 9,	131 63	1/9/3.
29	Copenhague	<del>5</del> 8.43	127 50	38 Jgs	113 72	102 35	82 67	92 64	89 41	88 23
၁ိ၀	Dantzick	88 89	112 5o	43 512	128 80	t16 »	ე3 ნე	105 11	101 33	100 ->
31	Dublin	91 64	109.19	44 858	132 85	11 <b>9</b> 59	96 ig	108-26	104 47	103 1e
32	Dunkerque ,	86 o?	116 25	42 107	124 73	112 26	90 67	101 72	98 ati	96 77
33	Fdimbourg	103 09	97 00	5o 463	149 48	134 53	108 66	131 92	117 52	115 98
31	(Romaine	71 43	140 »	34 g65	103 57	93 22	73 29	81 47	81 43	8o 3ú
35	Balance	70 »	142 86	34 265	101 50	91 35	73.78	82 77	79 80	78 75
36	La Livre	68 63	145 71	33 595	99 51	89 56	72 34	81 15	78 2.j	77 21
37	Franciort (Mein)	102 0.	98 >	49 <b>9</b> ′u	147.9	133 16	109 55	120 66	116 32	114 79
38	Cantaro	98 04	102 »	47 991	142 15	198 64	103 33	115 9	111 76	110 20
39	Petits Poids	65-36	153 »	31 994	91 77	85 3e	66 8p	77 29	74.51	53 53
40	Genève	113 70	88 73	55 195	163 Şi	147 07	118 70	133 2-	158 48	1 6 70

					-	- 7	Mi	lan.	Naj	oles.	7		Z
Londres.	Londres.	Lyon. 14 onces.	Malaga.	Malte. Rotalis.	Marseille.	Marseille. Poids courant.	Po ds subtit 12 or ces,	de 28 onces	0BC+8.	33 1/2	Neufchâtel.	Nice.	Nuremberg.
17	48	49	5o	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
111 33	99 10	118 57	138 g3	63-55	122 14	126 o3	154 71	66-16	155 o8	55 5g	95.80	160 81	97 71
82 54	, 73 49	87 5	103 02	47 12	ეი 56	93 45	114 71	49 nG	114 97	41 22	71 03	119 24	72 41
110-46	98-34	117 16	137 87	63 o6	121 20	175 07	153 52	65-65	153 89	55 17	95 06	159 58	96 96
87 50	77 9º	92.80	നള മാ	49 95	96 »	99 e6	121 6.	52 »	121 90	43 70	75 3e	126 4.	76 8o
11 <b>6</b> 53	to3 73	124 11	i45 73	66 52	127 84	131 91	<b>ւ</b> ნւ <u>9</u> 3	69.25	162 32	58 19	100 27	168-35	102 27
102 22	91 »	108 41	C7 57	58 26	112-15	115 73	142 06	Go 75	142 41	51 05	87 96	147 67	89 72
105 16	93 62	111 53	(3 <b>1 2</b> 4	60 o4	115 38	119 oti	146-15	6× 50	14G 56	7× 5×	90 50	151 92	92 30
(25 71	112 04	132 <b>6</b> 0	156 8g	7¥ 77	137 93	142 33	174 71	71 71	175-13	62.78	108 18	181 62	110 34
85 78	76 37	9º 98	107 06	48 97	94 12	97 12	119 22	50 g8	119 50	42 84	73 82	123 92	75 29
97 22	86 55	103 11	121 33	55 5o	106 67	110 07	135 11	57.78	135 44	48-55	83 66	140 45	85 33
100 23	89 23	106 3c	cz5 o8	57 22	109 97	113 47	139 20	5g 5 <sub>7</sub>	139 Go	50 05	86 23	144 79	87 97
94 08	83 76	99.75	117 42	53 71	103 22	106 52	130 75	ວໍລິ ໆ ເ	131 07	46 98	80 g6	135 g	82 58
112 75	100 38	119 58	141 13	64 37	123 70	127 66	156 70	67 or	157 08	56 31	97 03	r46-86	93 97
78 12	69 55	82 St	97 58	44 Go	85 72	88 45	108 57	46 43	108 84	39 02	67 23	112 86	68 57
76 56	68 16	81 20	95.56	43 71	84 »	86 68	106 40	45 50	106 66	38 23	65 88	110 60	67 20
75 o6	66 83	79 Gi	93-68	42 85	82 36	84 98	104 32	44 6ı	104 57	37 49	64 50	108 44	65-88
н 60	99 35	118 36	1.39 48	63 71	122 44	126 35	155 10	66 32	135 47	55 73	y6 o4	161 23	97 95
107 22	95 46	113 7	:33 82	61 21	117 64	121 40	149 63	63 72	149 38	53.5	93 27	154 >	94 11
71 48	63 64	75 82	89 21	40 81	<del>7</del> 8 43	80 94	99-35	42 48	99 59	35 70	61 52	103 27	6a 74
123 26	109 74	130 73	153 84	70 37	135 84	13g 56	171 30	73 25	171 72	61 56i	106 07	178 07	108 10

Colonne d'Ordre.	NOMS DES VILLES.	Des Villes ci-dessons of finit en Livres poids de mare;	Poids de marc font	Rapport de 100 Livres de chaenne de ces Villes en Kilogrammes,		rme t sine. 30 onces.	Pétersbourg.	Riga.	Rome.	Rouen.
.*	Col nue d'Ordre.	oids	font.	en e	61	62	63	6.4	65	66
21	Bilbao	101 79	98 24	49 285	160 30	64 12	124 68	120 35	141 98	gr 83
22	Bologue	p5 45	ι32 5∈	36 g43	118 87	47 55	92.47	89-24	105 28	7a 54
23	Bremen	101 >	ΰθ nτ	49 44°	15g 07	<b>6</b> 3 <b>6</b> 3	123 72	rig 43	1 jo 8()	97 eS
24	Breslaw ,	80 3	125 -	39 160	126 >	50 4e	98 .	94 Co	111.60	76 go
25	Bruxelles	95 54	ro4 6 <del>7</del>	46 767	192- <b>2</b> 0	67 11	120 03	125 97	1 ¦S 61	90 24
26	Gadix , , , , ,	93 46	107 >	47.749	ú <u>,</u> 10	58 <b>8</b> 8	114 48	110 52	130-38	<b>S</b> g 83
27	Cologue	96 15	toý >	4; c60	151 44	Go 57	117 78	113 70	134 13	92 42
28	Constantinople	114 9-	8, 3	i6 264	181 od		140 80	135 ge	16o 3	110 4S
29	Copenhague	78.4	187 50	38 392	123 53	49 41	95 or	9× 74	109 41	70 Sy
30	Dantzick	88 8;	112 Šc	41 512	ιτ <b>ήο</b> »	56 -	t <b>o</b> 8 go	105 11	134 →	85.44
31	Dublin	91-6	10 13	. 14 <b>8</b> 58	144 13	57 70	112 25	то8 36	127 84	88 tS
3=	Dunkerque	86 62	11 <b>6</b> 9 T	42 105	:35-48	54 19	103-37	to1 72	120 →	82 GS
33	Ediabout,	103 ej	97	5o 463	:6> 3 <del>-</del>	64 g3	126 29	121 90	143-81	99 + 9
3.j	Romaine	71.41	είο →	34 g63	112 5	45 ×	85 30	84 47	99 6 <sub>4</sub>	68 66
33	Specific Agrange Balance	79 1	1.j2 St	34 26	110 25	44 16	85 75	82 27	97 65	67 28
36	Livre	68 G.	ц5 <u>ў</u> т	. 33 5g5	108 09	43 24	84 67	S1 13	9 <sup>5</sup> 74	65 gg
3-	Francfort (Mein)	102 04	98 →	49 949	160 ji	64 28	124 90	120 66	142 35	yS 08
38	$\frac{3}{\frac{3}{h}} = \frac{f}{f}$ (antaro)	98 o.;	102 )	47 991	154 41	61 56	120 су	115 9	136 77	94 34
39	Petits Poids	65-36	133 »	31 gg:	102 8.	41 17	80 e <sub>7</sub>	77 29	91-18	62 82
40	Geneve	112 Je	88 73	55 165	177 41	Çi n	138 (G	133 a;	157 92	.es 33

Sm	Solo	Solc	mo.T.	T'u	Valence.	Vet Poids	nse.	Vie	Witte	Wurtz	Zoffe	Zwich	Zantea
Smyrne.	Soleure.	Sotekolm.	Loulouse.	Turin.	ence.	subti-	Poid .	Vicane.	Vittemberg.	Turtzbourg.	Zollengen.	acl.	dea.
67	68	69	-0	71	7.5	73	7.1	75	76	57	78	79	to o
Sp 78	97 45	119 34	150 10	135 ge	,61 3o	159 59	ton 88	89-77	96 ti	g8 n=	104 %	94.9.	0.0 57
66 5 <sub>9</sub>	72 20	88 49	8g of	100 62	119 6	118-34	74 St	66 41	71.42	72 G8	77 St	-0 41	~Q 1,
89 09	96 71	118 42	119 18	134 66	160 o8	158 37	100 11	88 Sp	95.35	97 27	103.70	94 et	105 p5
70 07	76 Go	93 80	91 40	10 <b>6</b> 66	126 So	mi 41	7 <b>9</b> 30	50 de	75 Te	52 HŽ	89-14	74 60	84 32
93 97	102 »	124 71.	125 71	142 03	168-85	:67 04	6 <u>գ Հ</u> ու	93.55	100 C.	102 Gu	109-38	99 41	111 75
8a 44	89 4p	109-58	110 2S	124 61	t48 ±3.	146 55	gz 6†	81 4	88 .[]	140 II	ენ ენ	87.2	1,8 of
84 21	92 06	112 74	113 46	128 20	ι <b>∴2</b> 3ο	150 76	9530	8¦ to	θα (e)	g> 60	93 = 1	8) 7	110 80
101 3g	110 06	134 55	135 63	153 25	182-18	180 H	113 y	:01 1	108 77	110 70	11S 01	105 95	100
69 18	75 10	t35 29	gr 55	104 5g	124 31	. u. ys	57 54	სე ი2	7 î 22	73.54	80 37	71.4	02 27 B
78 41	85 n	104 22	104 80	118 52	táo S	13g 38	88 11	78	84 12	85 6:	91-26	82 go	93 27
8o 84	87 73	105 45	108 1.7	122 18	145-25	1 [3 Gg	90- <b>8</b> 3	80 G	86 72	88 .6	94.50	85.5	g6 13
75 88	82 36	100 SG	101 50	114-69	1.76 n.j	134 85	35 26	55 50	St je	85-85	88.3	Sn 25	go 21
90 94	98 72	122 87	121 67	135 43	163 4o	161 C3	102 18	90.72	95 55	90 2P	n 5 84	96 21	108 LÚ
<b>6</b> 3 or	68 3 <sub>9</sub>	83 75	84 20	95 24	113 22	113 ».	76 8a	6× 86	67 (0	63 79	73 34 73 34	66 6 <sub>5</sub>	74.93
61 75	67 02	83 07	82 Ge	93-33	110 gš	იფ უნ	6g 35	61 65	6S 24	67 47	51 S5	ΰî.	j3 43
60 5 <u>4</u>	65 59	8o 47	80 gS	91.50	103 7S	107 61	68 00	6o 3g	64 94	66 rc	70 46	64 03	21 30
90 31	97 70	119 64	120 46	136 o <sub>m</sub>	.61 73	ამე ეც	701 14	8g Sn	96-56	98 25	(04.76	95 23	107 03
86 48	93 87	ււկ ցւ	115 6)	129 6,	ι55 3 <sub>Ω</sub>	153 53	97 18	86 68	91 77	94 42	100 GG	91 50	102 84
57 65	62 58	76 63	77 19	S7 14	to3 5g	102 48	64.78	āg 59	61 85	62 gi	67 10	61 »	63 76
99 .41	107 91	132 14	132 90	150 20	178 63	176 5"	102 70	99 18	106 65	108 54	115 71	105 18	118 22

Č	N O M S	100 li	ivres	Rap	\ \ \ \	Aix-	I.V		Alic	ante.
ntnoic	DES	Des V	Poids de aux Villes	Rapport de chacuse de Kilog	Abbeville	la-Cha 16 ourcs	$A$ lexandrie $arepsilon_{\mathrm{BS}(A)}$ .	Alger.	12	18
Colonne d'Ordre.	VILLES.	Des Villes et-de-s an fout en Livrespoids de marc.	ids de mare font Villes ei-dessons	Rapport de 100 Livres chacune de ces Vill 5 Kilogrammes,	He.	Aix-la-Chapelle.	rie.	7	onces.	онсез.
re.	Colo-me d'Ordre.	anids	tont 'sons.	en en	I	2	3	4	5	6
ųί	Cottenthourg	69 »	- 14 93	33 <sub>77</sub> 6	Se 05	73 r4	61 33	GS 32	98 58	65 72
[2	Korniskerg	76 61	13o 5o	37 511	88 90	81 23	68 12	<del>7</del> 5 87	109 48	72 99
<i>4</i> 3	Leipzick	94 88	105 4e	46 441	110 (7	100 57	87 34	93 94	135 56	90 37
41	Liebau	83 go	119 19	\$1 0 <u>7</u> 0	97 33	83 g.	74 68	S3 07	119 87	79 91
45	Lille	87.5	114 >>	42 979	100 18	9:98	77 97	86 S	t 5 35	83 55
46	Lisbonue	89 tc	112 23	43 615	10S 12	94 22	79 23	8S 3 ·	127 30	84 87
15	Londres	914	109 41	44 541	106 13	96 88	81 2:	90 50	120 85	87 06
<u></u> 48	Londies	102 71	97 36	50 277	119 15	108 S <sub>7</sub>	91 36	101 70	1/6 7	97 83
40	Lyon	86 26	116 е.	42 140	100 >	91 3 <sub>7</sub>	76 Ge	85 31	123 11	82 11.
50	Malaga	73 27	136 .;8	35 860	S5 »	77 67	65 13	72 5/	104 68	69-79
51	Malte	150 15	62 41	78 3g5	-85 78	169 76	14a 36	158 57	258 St	ı5a 55
5 <u>2</u>	Marseille	83-33	120 »	40 700	96 6 <del>,</del>	88 3	74 07	82 51	110 0.	79 37
53	Marseille	80 ±5	123.8.	39 528	93 68	85 5ç	71 79	79 9 <sup>2</sup>	115 6	73 gi
či	Milan	65 79	172 5	32 205	76 32	60 74	58 48	65 15	93 59	62 63
55	Milan	1 73 87	65 »	95 3 to	r78 .48	163 08	136-76	152 33	219 81	146 55
£6	Naples	65 64	152 35	32 131	ក្រ	69 58	58-85	64 ეე	93 78	ti <sub>2</sub> 59
57	Naples	183 oS	节日	Sq Gue	212 80	ıg≨ ob	162-74	181 27	116 57	174 38
58	Neufchâtel	106-24	94 13	5r 98 <del>7</del>	123 25	112 6:	91.4	105 19	151 79	மடர்
59	Nice	63 →3	158-15	3o 938	-3 35	67 02	56 2c	62 Gr	go 34	ნა 23
Go	Nuremberg	104-17	96 m	io (161	185 20	110 42	92 60	103 1	148 83	99 22

,	Amsterdam.	Ancône.	Anvers.	Arraw.	Ausbourg.	Avignon.	Avignon.	Barcelonne.	Beaucaire.	Berg	30 nees.	Berlin.	Berne.	Bienne.
	7	8	9	10	11	12	13	ı,ţ	15	16	17	18	19	20
	68-36	102 77	23 79	70 84	71 c7	82 80	83 63	Sg 61	81 82	படி நர	16 75	<b>73 14</b>	65 42	71 67
	75 g2	114 11	80 74	78 6s	78 g2	ე: ენ	92 88	99 52	go 8'j	129 <b>8</b> 9.	51 g2	81 25	72 67	79 60
	94 »	1.41 2Q	100-10	97 4i	97 73	tı3 86	115 x	123 22	112 48	160 82	64 28	100 57	ŝ <sub>9-9</sub> 6	98-55
	83 12	بۇ ئەد	88 51	86 14	86 42	too 68	101 70	108 90	99-35	142 21	56-84	88 93	79 53	87 15
	86 gr	130 6-	92 53	gn 06	ga 35	105 26	106 35	113 92	163 99	148 69	5g 43	<b>δ</b> 3 68	83 17	ði n
	SS 27	132 68	94 ->	91 48	03.70	106 92	108 >	115 70	105 63	151 02	6o 3o	94 45	84 48	92 55
	90 85	136 10	96 42	g3 84	94 14	109 63	110 70	118 70	108 35	15 <u>1</u> 92	61 92	g€ 88.	86 66	94 94
	101 74	152 95	108 36	105 46	to5 79	123 25	124 50	133-29	121 77	<b>17</b> 1 €9	69 59	108 87	97 38	106 69
	85 40	128 36	90 74	88 50	88 78	103 44	104 48	111 95	102 10	146 10	58 4º	91 37	Sr 73	8g 53
	72 5 <u>0</u>	108 ყრ	77 30	<b>75 2</b> 3	75 4c	87 92	88 81	95 1.	86 Sr	124 19	49-64	77 7 <sup>6</sup>	69 45	76 m
	158 <b>6</b> 5	138 48	ı68 96	164 43	164 g6	±03 18	194 12	207 99	18g 80	271 45	108 51	169-76	ı51 84	166-35
	82 56	124 00	87 91	85 55	85 83	160 N	101 >	108 22	98 7t	141 24	56 46	88 33	79 oi	86 55
	80 »	120 25	85 19	82 91	83 17	96 90	97 88	104 87	95.73	136 81	54 71	85 60	76 36	83 86
	65 18	97 95	69 41	67 55	67.76	78 91	79 74	85 44	77 99	111 51	44 45	69 74	G2 37	68 34
	159 42	129 09	162 31	157 96	158 46	184 61	196 49	100 81	182 30	260 78	105 14	163 0,1	ι (5 8 <u>7</u>	159 81
	65 63	97 74	69 25	67 13	6 <sub>7</sub> 61	28 77	79 55	85 25	77 S1	111 26	44 57	69 58	62 23	68 16
	t81 38	272 62	1y3 15	187 97	118 57	219 70	221 91	237 77	217 04	310 31	124 14	194 66	173 58	190 17
	105 25	158 20	112 08	109 48	109 43	127 40	128 77	137 97	125 g	180 08	71.98	112 61	100 7J	110 35
	<b>6</b> 2 64	94 16	66 71	64 92	ti5 13	75 88	<del>7</del> 6 64	82 12	74.90	107 17	42.87	67 62	ნე ეპ	65 68
See .	o3 1çı	155 12	109 90	106 gš	107 3e	125 x	126 21	135 gy	13 4¢	176 57	70 58	110 4	98 <del>,</del> f	108 21

To Care

Colon e d'ordre,	NOMS DES VILLES.	100 Fas Vitas codesino fact en Livres poids no care.	livres Paids de marc fan	Rupport de 100 I wres de chacme de ces Villes en Kilogramme,	Bilbao.	Bologne.	Bremen.	f'reslaw.	Bruxelles. 45	Cadix. 6
_										
įI	Gottenheurg	69 →	114 93	33 :	67 19	91 42	C8 31	Sti 2	1 [ij g3	73 83
, . ( ±	Konisberg	:6 C:	130 50	3, 511	7 20	.01 53	<sub>7</sub> 7.86	95.70	So 21	81 99
43	Leipzick	91 85	τού ήσ	46 111	93 22	125 71	03 53	113 бе	<u>ეე</u> 3τ	101 52
4	Liebau	83 gr	nib öö	41 070	82.43	111 17	83 r6	104 S <sub>7</sub>	37 82	89 77
. 45	Lille	87.72	114 00	42 93	Si 18	116 25	86 84	10g 67	91.81	93 86
16	Lishonne	Sg 10	११३ वर्डे	43 6u	87 54	118 of	SS 21	ııı 3 <u>-</u>	g3 26	95 3.
47	Londres	தா ந்	teg 'p	44 741	89 7F	131 1c	90 49	114 25	97 67	97 80
48	Londres.	102.71	97 36	Jo 277	too ga	:36 og	101 68	128 36	107 50	იე ეი
<b>4</b> 9	Lyon	86-21	116 01	42 . [46]	84 66	114 22	85 34	107 73	90 22	Q2 23
50	Malaga	73 27	136 48	35 866	2± 50	97 oS	73 54	91 59	76 79	78 4e
51	Malte	160 IS	6a 44	78 395	157 34	312 30	53 54 2	00 18	6- 63	171 36
52	Marseille	93 32	120 )	40 700	818-	110 41	83 50 1	04 16	87 22	89 16
53	Marseille	So -	:23 8	30 528	<del>7</del> 9 3./	reg 50	 79.94≭ 	00 93	81 52	86 40
5.4	Milan	61.70	152 )	32 205	64 64	87 17	65 13	82 24	68 86	70 3 <u>0</u>
55	Milan	153 8	65 )	75 310	t51 16	103 85	52 31 1	92 31 1	61 63 1	64 61
56	Ση les	65 6.	. in 5	3- 13:	64 49	86 97	64 98	82 0.5	68 <del>7</del> e	<del>7</del> 0 23
57	Naples	183 e8	54 63	89 619	79 88 3	42 58 1	81 25 2	28 85 1	or 63 1	ນາ ນັ້ນ
58	Neufchâtel	106.5	94 r3	51 98-	e4 38 i	10 77 1	n5 18 1.	32 Se 1	11 20 1	13 68
50	Vice	63 23 1	38 13	30 gas	62 12	83 78	52 Ge ;	9 01	66 18 6	67 66
60	Nuremberg	01 17	96 >	50 Hgr 1	02 35 1	38 05 10	1 13 13	60 21 1	ng o? t	11 46

			Cons		50	3						Du		Ed			1	do	rei	ice			1			G	ne	s.		_
	Cologne.		Constantinopic,		Copenhagne.	-	Bantzick.	-	Dubin.	)	-	Dunkerane.		Edimbourg.			Rogaine,		Balance		Latine.			rancf rt.		Cartaro,		Petits Cords.	-	Genève,
	27	-	28	;	29		36	,	3	ì	5	) 2		33		6	i. (		35		30	3	ij	-		38		59		ĵο
	71	76	Go (	03	83 1	-	77 E	3.	;5	50	Se	21	0	i6 į	, ,	g/	6	. !	35	.	en .	52	67	G.		o 3	5 10	5 5	7 6	1 26
	79	Gg	66 (	5-	97.7	6	86 :	1	83	í:	89	υξ	-	4 3	13	107	S	10	9 1		11	6-	7.7	0	7	8 11	11	7 2	1 0	S ci
	98 (	6>	82	55	20 B	- 1	r6 7	3 .	οЗ.	5-	110	31	9	2 0		172	8	t.	5.4		58 :	,	92	95		6 7	14	) i	5	j 21
	87 :	aC	Tr 9	00	oti 9	- :	i4 3	9	ցւ	,	97	5.	s	ı 3		117	St		) 8	d i	to 5	,	80	40	s.	5 5	12	S 3t	1	4 4
	91.2	-3	76 3	2 1	1 <b>1</b> 8.	: 2	<sub>1</sub> 8 6	8	و در		101	Ð-	8.	5 e		192	ņi	13	4:	1	: - h	ic	85	07	S	) <del>(</del> ;	13.	j 21	-	7 97
	92 6	36	77 Š	2 1	13 G	1.0	0-2.	4 9	); °		103	Ŝη	St	3 [	1	2 1	T í	12	3	5 1	9 8		87	39	90	8	1.35	3-3-	-9	3 09
	95 0	e	79 - 5:	3 1	16 53	10	a 8:	, !	0.5	3	юű	?	88	3 (1		7.7	96	13	ı j	l.	3 1	-	ig)	7,7	10	l - ,i	1.30	81	81	1 11
ı	o6 8	,	Sg 36	)  -  -	lo gi		5 5.	1,	2 0		19	í.	93	t.	1	41	7.0	1 %	j fj-	1.	9 6		010	60	1-4	71	ιō;		91	16
	89 6	:   :	i4 99	)   1	10 9	9	5 97	9	4 0		ne	21	93	7	ı	20	ű:	1.		1	، ز		SĘ	45	87	19	· in	85	71	5-
	76 2	n (	33 <sub>74</sub>	1	13 42	S	s 43	-	9 9:		s5	1 ′	71	0,		02	5.1	10.5	i .	16	G z	-	ī	ς.	71	7.1	112	11	65	<b>o</b> 3
	JG 5:	5 13	lg 33	20	4 20	130	17	17	6 4	1	36 :		Ü	3		4	21		- 21				16	9 i	ι63	11	145	о,	1.j2	14
8	3G 5(	7	2 49	10	6 41	98	7	9	9		和 s	-	So	S.	1	6	30	цij		1 >	ı ;	-	lt (	ĠĠ.	35	,	137	á:	73	96
	3 <sub>9</sub> 8	7	0 25	10	2 9)	ŋс	8.	31	3 1 .	1	<sub>3</sub> 3 8		79	3		3 (		αĎ	21	11	· Pi	-	Э.	ci	4)	,	125	5	Çī	(c-
ŧ	i8 42	5	7 21	8	8 88	74	01	71	75		-G :		(5,)	5.	9	r» i		p3	9	9	- H	1	i4 .	<del>1.</del>	67	11	100	Ğr	.58	30
16	io )	13	3 80	19	6-16	173	30	167	8,1	1:	3-8	å l	<b>(9</b>	·, .	, į	î ş	0	219	70	19.	36	1	io -		i 16	9.i	235	5.	ı 16	54
G	8 27	,	7 11	8.	3 <b>6</b> 9	73	8.	71	G3	7	6 3	,	63	6;	9	τg	.	93	7	9	6.	1	4.		66	91	100		JS	2G
19	o 4a	159	28	×3.	3 43	205	97	រក្ប	75	31	2 S	3 1	77 -	ξę,	250	5 3		Gi.	44	96t	7.	17	9 á		ıSG	7.1	ı8n	1.1	162	48
11	49	9-	43	t30	46	119	50	115	63	12	ن ز		n3 (	ادُو	149	3 ;		Ž1	-1	ιδή	711	10	ή τ	2	168	36	ıG,	5	Đ'r	ıφ
6	5 56	5.	01	So	62	71	1.7	69	د	7	3 5	1	i. :	33	88	3 5		go	21.0	92	10	6	1 ()	6	G;	4:	96	- '	56	eS
108	34	90	63	132	8.	117	iù	113	65	13	1 10	1.	1 (		43	S.		ás.		ι'n	7-	10	2 (1)	0	u6 	2	r žņ	: .	9°	41

Colonne d'Ordre.	NOMS DES VILLES.	ive any Viles ei-de sons fort en Livres poids de ma e.	Fuctor	Gottembourg.	Kænisberg.	Leipzick.	Liebau.	Lille.	Lisbonne.
re.	Colamie d'Ordre.	sous.		41	42	43	44	45	46
ĮΙ	Gottembourg	69 → C4 :	33 77	100 >	ეი იქ	71.73	8 t 5ģ	<del>,</del> 8 66	77 62
-{2	Kæuisberg	<del>,</del> 8 € 30 ;	37 511	111 11	100 "	86 <del>7</del> 6	90 G.	87 35	86 21
43	Leispzick	94 8° 105.	e 46 444	:37 58	t · 3 81	ico »	112 20	108 10	co6 5 i
41	Liebau	83 9: 119	0 41 07	121 65	109-40	88 4.	100	gă 65	94 39
45	Lille	87 7 114	. 42 gig	127 10	વાર્વ 4	92 4°	103 5	100 »	98 68
- <u>f</u> 6	Lishoune	80 10 113	43 61	129 20	116 98	93 gr	10:36	101 57	100 >
47	Londres	g1 4 mg	41.54	: 3 3 3 2	119 28	96 33	108 c8	104 11	102 82
48	Londres	103 71 97	3 30 27	- 48 g3	3.4 0_	108 26	131 40	117 09	:15 55
49	Lyon	86 20 116	0 42 14	1114 90	112 4	go 83	ici 9	98 2	96 97
5e	Malaga	23 52 436	45 35 86	106 24	95 62	77 27	86-6	83 53	82 43
51	Malte	160 15 62	4 78 39	x32 22	2/219 3	.68 80	Sy 38	182 57	(80-1€
52	Marseille	83 35 120	→ 4º 79	n 120 3	toS 7	8 <sub>7</sub> 8.	98 53	95 >	93.7
53	Marseille	80 77 123	8/ 39 52	8 117 08	5 to5 35	85 11	95 4	93.0	go 84
5.1	Milan,	65 <u>79</u> 152	, 32 20	5 g5 4e	e 85 8t	69 3.	77 8	74.9	74 oz
55	Milan	.53 8 65	75 31	223 0	9 300 7	.ti2 1t	81.9	75 3	173 09
56	Naples	65 6, 152	2; 32 13	95 1	8 85 6	. Cy i	7- 6	74.8	3 -3 85
57	Naples	183 o) 54	63 8g 6	19 165 4	7 -38 9	192 3	- 56 4	208 7	205 97
58	Neufchâte'	106 2 91	13 51 9	57 154 o	5 38 6	1111 9	8 125 6	3 123 1	1 119 52
ĕij	Nice	63 3 158	15 30 9	91.6	8 82 5	2 66 6	74.7	6 72 0	8 71 12
Go	Nureinberg	10/1- 96	50 gt	ا النده	3 135 9	red :	123 1	8 118 7	5 117 19

							5		Mi	lan.	Naj	oles.	Z		2
	Londres.		Londres.	Jayon. grames.	Malaga.	Malte. Roblis	Marseille.	Marseille.	Poids sul til 12 once	Poids de 28 onces	onces,	33 1, 2 onces.	Neufchâtel,	Nice.	Nuremberg.
	47		48	49	50	51	52	<b>5</b> 3	5.1	55	56	57	58	59	Co
	75	45	76 iç	80 n4	94 18	43 68	82 80	85 44	10/185	44 85	105-14	3, 6,	母 91	109-0"	66 24
	83	81	<del>7</del> 4 61	83 85	104 Go	47 84	91.95	94 <sup>8</sup> 9	ուն վր	49.81	116 76	41 8.;	72 13	191 05	73 56
-	103	77	92-58	110 06	129 51	59 24	113 86	u5 40	144 22	61-6-	144 57	51 82	8g 3e	149 94	91 08
	92	οG	81 G	07 32	114 52	52 41	100 68	103 Si)	127 3.	54 50	:27 S.	45 83	78 of	132 *6	So 54
	95	94	85.4	101.76	119 74	54 77	105 21	108 б2	133-3	) <u>+</u> 02	133 GC	47 gr	Sa 56	138 6	84 21
	97	2.5	86 G	103 36	121 62	55 64	106 g	110 3?	·35 4.	5 <del>7</del> 9:	135 76	48 65	83 86	140 =5	\$5.53
	100	20	88 93	106 02	124 -6	57 05	ic9 15	112 18	-38 g.:	To 44	13g »-	49 gi	SG 19	புச்ப	87 94
	112	33	100	119 1.	140 20	64 12	123 2	127 10	156 1	66 -6	າລີບີ ວິດ	56 rc	ე6 6 <del>7</del>	162 25	gs Co
	94	28	83 g.	100 >	117 60	53 82	103 44	106 57	131 05	76 o.	131 3	45 10	81 10	136 20	82 75
	79	94	71 3:	85 <u>ე</u> (	100 x	45 75	87 79	90 73	11 37	1 <del>-</del> 6	111 6,	ίο πο	68 g(	115 67	70 34 J
	175	16	155 g.	185 77	218 61	100 >	192 18	198-32	+43 4	+04 oc	1410	87 48	.30 10	-53 o.	153 54
	91	ī.;	81 13	96 G	113 7	52 03	100 0	103 11.	D6 66	14 11	196 p	45 55	:8 4°	i) i 60	80 >
	88	3.	78 G	93 65	110 23	50 42	96 ge	100 )	122 7.	52 f	123 (	44 11	ç6 .	127 58	77 5x
	71	97	64 ol	7 <b>6</b> 34	8g 8c	40 98	78.9	81 47	100 ,	[2 gt	100 3	45 g'i	G1 9:	το3 η.	63 16
	168	.ă-	149-8	178 4	310 >	106 07	184 6.	190 5	≥33 St	100 )	34.4	84 04	.44 8	1 :43 e8	:47 (g
	71	70	63 9	,6 i	≨ 8g 6d	40 99	78 73	81 28	99 77	42 6	100	35 85	61 7	:03 7:	63 or i
	100	2	17S 2	12 3	249 90	114 32	219 7	126 71	78 28	97 v	258 60	100 ,	1,72 3	-80-2	175 76
	116	1(,	103 4	3 23 a	4 445 os	66 3.	127 49	131 50	61 4c	fg of	161 S:	58 o	100	.67 80	. от 99
	69	15	6:5	73 3	86 3	39.48	75 8t	-8 30	. [ ]6 n	jı i		34.29	59 7	00 1	60 70
	113	93	101 4	130 S	142 10	05 o.	1115	138 9	158 3	67 7	158 7	36 pc	g8 e	64 50	00 %

	Colonne d'Ordre.	AOMS DES VILLES.	100 livres    Poids de marc faut   Aux Villes ei-dessous   Fox Villes ei-dessous   Fox Villes ei-dessous   Laure, poids d	Ridgean de 100 h res chaeme de ces Villes Kilogrammes,	Pal Mes	erme	Pétersbourg.	Biga.	Rome.	Rouen.
IC CARO	· ·	Colonie al tidre.	dessons dessons poids d	2 8	61	62	63	- S <sub>1</sub>	6.5	06
The state of	- į I	Cottenboorg	ýp → 14 g	31 57	-15	43.45	84 55	81	:,6î	iii 3>
	42	Ke nisberg.	-6 63 :3o 5.	37 511	:20 (jų	p.	97.85	90 Ci	. 6 gc	73 O
T)	45	Leispick	94.88 165.40	<b>3</b> 40	rio 11	i9 7	116 20	112 ()	132 3	91 20
200	-1-1	Liebau	83 Do 110 10	41 070	132 14	52 St	102 78	99-21	பச் 6.;	Sn 6:
The state of the s	-1.5	Lill	87 72 114 5	42 gág	(58-16	55 m	107 1	103 %	122 3,	S4 32
	<b>‡</b> 6	Lish ame. A	89 10 112 23	43 Gr	tijo 33	56 1	ນໆ ເວັ	10) 36	121 19	64.81
	-i-	Londres	91 40 109 41	44 741	i (3 g.)	= 08	m 0-	108 u8	ing Je	8- Si
COMPA	18	Lundres	:03 71 97 36	50 277	61 77	64.71	ا ده ندا	(9) July	43 28	98 7
heb states	-f9	Iyan	86 20 116 01	42 146 1	35 5	77 30 1	05 G	01 g.	(n. 25)	81 86
No.	50	Malaga.	73 -7 (36 48	35 86: T	15 fr	45 rc.	89.56	86 65	02 21	70 43
T.	ĬI	Ndte	60 15 62 44 :	8 3g5 t	11 2.	: 0 89 1	95 1g 1	Sp P	33 ;	3 14
C. Lat. State 59.C.	5-	Merseille	83 32 120 3	io 79	31 24	52 56 1	02 05	gs 5. li	16 9	No 1
Servanta	50	Marseille	85 75 103 84 3	lg 5:8 t	27 10	50 57	93 93	95 40	12 6.	G.
Caraca Car	1	Teilea	65 ஆ கே எ 3	203	.3	1 15	So ág	7 × 1	p (	)
100	5	<b>М</b> Јал	13 85 65	5 314		i in hi	3 4- 15	31 ( <sub>1</sub> .)	464	(- St
TOWNSTON OF THE PERSON OF THE	6	Na <sub>2</sub> les	55 d   152 ≦ 3	2 131 10	3.1	1 5 / 8	No 41 7	7 6 9	: 5- 0	5 cg
5	-	Nglis s	51 0 51 6 8	) 64g 23	3 3 11	33, 0	4 27 21	6 4	04 :	1 15-1
W.C. SAPPECIA	S	Neurola 1911	.6 . gj 1. ?	1 gan 16	ir də d	5 g = 6	0 1 12	3.6 4	5 20 10	. ,,
2000	2	Nac,	33 o 1.78 a. 30	9 5 9	g 5 <u>e</u> 3	9 85 -	: 4   :	1 :-   8	S 21 6	0.78
G G	0 .	to mict	4 r   95 3   5	, g61 16	1 07 0	5 6, 10	- 6. J. »	3 1- 11	3 3 10	0 11

		S	د			Ver	iise.		\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	17	Z		
Smyrne.	Soleure.	Stockolm.	Tonlouse.	Turin.	Valence.	Poids Subtil.	Gros Poids.	Vieunc.	Vittemberg.	Wutzbourg.	Zoffengen,	Zurich.	Zapten.
67	68	69	70	71	7º	73	74	75	76	77	78	79	80
60 86	66 oz	80 gc	81 42	91 <b>9</b> 9	10g 3G	108 19	<b>68</b> 39	60 72	65 29	66 4°	<del>7</del> 0 84	64.40	72 3c
67 59	73 38	<b>8</b> 9 85	90 42	102 17.	121 46	120 05	75 g6	67 43	72 52	73 81	58 68	71 52	So 38
83 69	go 85	111 25	மாறி	126 Sc	150 38	.48 <del>17</del>	94 (S	83 49	89.75	91 33	97 4r	88 57	9g 53
74 oz	79 <sup>33</sup>	98-37	100 >	tii 65	131 98	131 5G	83 i	,3 8°	79 3 <u>0</u>	So 80	83 r2	78-3€	88 0.
77 3S	83 90	102 85	103 51	116 gS	139 04	1 <b>3</b> 5 54	\$შენ	77 IŞ	81 01	81 48	90 06	81 8 <sub>7</sub>	92 ».
78 5g	85 31	104 4;	105 14	118 80	141 22	13 <u>9</u> 51	<b>88</b> 39	78 4i	84 32	85 81	gr 48	83 16	ŋ3 n-
80 62	87 52	107 15	107 85	121 86	144 87	43-3.	go 5 <u>0</u>	<b>8</b> o 43	86 45	88 c3	93 84	85 3c	95.8
go 60	98 35	120 43	121 20	136 g i	1 i2 80	51 05	101 81	go 38	97.20	98.01	105 41.	ئة كون 180 - يان	477 P
76 o4	82 54	101 07	101 71	114 93	.36 62	34 r.i	85 44	<b>7</b> 5 8∂	81 Gv	83 01	88 51	8o 45	go 42
64 63	70 16	85 gr	86 46	9 <del>7</del> 68	116-13	114 8 <u>0</u>	72 60	G4 48	6g-34	70 57	. J 2	63 3g	<del>,</del> 6 80
141 37	153 35	187 76	188 97	213 53	,53 <b>8</b> 4	151 12	158 74	140 g	: <b>5</b> 1 53	154 24	:64-43	Ga fa	r63
<del>7</del> 3 5	79 79	97.70	gs 33	111 10	132 68	:30 G	82 Ge	<del>,</del> 33	78-8!°	So 26	83 57	77 77	87 41
71 23	77 <sup>3</sup> 2	94 68	g5 <u>2</u> 8	107 G;	127 99	126 Ge	80 o.;	71.65	76 42	22 22	82 GI	<del>,</del> 5 3,	84 70
58 o3	62 gg	57 ±4	<del>77</del> 63	87.50	104 28	то3 г	65 21	57 gc	G2 2h	63-36	67 53	Gr 4c	69 61
:35 71	147 32	180 3g	181 54	>05 I.	243 86	t <b>ji</b> 29	13a 5e	135-3	.45 5 <sub>.</sub>	48 17	57 gG	ւ43 5ე	161 3g
5 <u>5</u> 00	62 85	76 g6	<del>77</del> 46	87 5	104 04	102 92	65 et:	55 S	G2 1.	63 22	G <sub>7</sub> 3 <sub>1</sub> ,	S1 26	CS Sb
ıб <b>.</b> 40	r <u>ş</u> ă 3n	214 60	216 03	244 sc	190 18	.87 07	181 4 <del>7</del>	161 II	173 2	176 32	-87 97	.70 8;	191 05
93 71	101 72	124 5-	125 36	ι <b>ήι</b> 6 c	168 3p	e36 5	105 31	g3 <b>4</b> g.	to <b>o</b> 53	102 32	eg c.	99 1)	111 45
55 7%	6o 54	74 13	74 61	84 3	100 22	99 1	62 67	55 6	39 h	So gr	ပီန် ၅	ûg a:	66 23
91 88	99-74	122 14	123 02	(38-8 <sub>2</sub> )	ı65 tı	100.3	:03 25	gi 6-	92.4	·o 33	. 5 gá	<u>0</u> 7 2	<b>1</b> → 2° (

		100 l	ivres	fiap thap	L.	Aix			Alic	ante.
olonu	NOMS	for s	Fui.	Kapport de ha une de Kiba	$\Lambda bbesille$	-la-Chi i60 as	Mexandrie Egypte	Alger.	12	13
Colonne d'Ordre.	VILLES,	tus Attus 11-desou Tent eu bistes poids de marc.	Foids demare fout any Villes ci-dessons	e de 100 távres de 6 de 108 villes font en Kilogrammes.	lile.	tix-la-Chapelle 160103.	drie.	Ť.	опсез,	onces.
dre.	Colonne d'Crdro.	- descous s poids c.	e feut dessous	s font en			3	4	5	6
61	Falerme et Messine	Ø3 5o	17 48	31 6S.5	73 67	G <sub>7</sub> 3.	50 45	G2 87	90.72	6o 48
62	Falerme et Messine	138 ge	63 6	77 Gg -	184 13	108 24	rật cộ	13g 13	126 76	151 18
63	Pétersbourg	8a.45	ເຈເສດີ	4a 35a	73 G3	87 30	<del>7</del> 3 29	81 6.	117 80	78 53
64	Riga	84 57	rit da	41 486	98 Ja	89 64	2 <u>9</u> 13	83 70	120 03	So 55
65	Rome	71 60	ცე 4ე	35 eg i	83 17	75 99	63 73	7º 9°	102 49	68 28
66	Rouen , ,	104 03	g6 13	50 gro	120 G	110 27	93 45	103 (	148-63	ეე იე
6,	S.nyrae,	113 36	58 21	55 Apr	idi 5.	:00 IC	100 77	112 2.	1G1 g6	108
68	Soleure ,	104 44	95 75°	51 10}	121 1(	110 71	y2 8 j	103 4	(1. j) 21	99 4
69	Stockolm,,	85 29	117 25	úr 750	98 g.i	yo 40	75 Si	84.4	i er Sü	81 24
70	Toulon: •	84 75	117 99	41 486	98-39	ε <sub>9</sub> 80	75 33	83 g	121 00	So 71
71	Turin	75 m	133 35	36 715	87 01	79 5	66 67	74 26	3 to 5 13	71.4
72	Valence ,	G3 vij	158 50	ში 8გა	73 ti	66 8-	56 o⊱	62 4	- 190 I.,	60 cu
73	은 (Subtil	63 So	i56 çi	31 130	:4 01	65 63	56 (1	63 1	91-15	tio
74	Gros Poids	100 Sj	99-12	19 586	117 0.	10წე4	E9 6:	110 %	Julia.	. gS 10
75	Vienne,	113 50	S 11	33 33g	131 G	120 31	tuo Sį	111 3	.65 rt	107 31
76	Vittemberg . 8	105 ti <u>,</u>	94 GJ	31.76	122 30	112 01	£3 g.3	1046	- 130 g <u>.</u>	100 6
7.7	Waitzbourg	103 82	ηδ ει	50 8vi	130 %	iio o!	g2 30	107.8	. i j8 3	93 gc
-8	Zoffengen	97 37	102 gá	45 663	(1 : 1)'	103 21	80 J	95.4	اد وکتا	97.7
. 79	Zarich. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	107 >	93.46	5a 377	12   1	113 41	ត្ត) អ	to5 g	.5a 8*	tot û
80	Zupten	ŋ5 33	10/ 10	43 663	110 4	101 03	84 7-	91 3	:30 %	ge 8:

<b>Marie</b>	Participal Control	feren 4 man					Charles			the con-	. Comme	ar sistem.	
Amsterdam.	Ancone.	Anvers.	Arraw.	Ausbourg.	Avignon.	Avignon.	Barcelonne.	Beaucaire.	Berg 13	onces.	Berlin.	Perne.	Eicnne.
7	8	9	10	II	12	13	I.í	15	16	17	18	19	20
62 91	94 56	66 <u>9</u> 9	65 20	65 4c	70 20	76 97	8* 48	75 a8	107 G	13 oz	67 31	i 60 20	65 g6
(57.21	236 35	167 45	τ62 <b>9</b> 6	ı <b>6</b> 3 48	190-46	193-38	20 <b>6 1</b> 3	.83.46	ინე იმ	107 53	168 <b>2</b> 4	15a 48	<b>1</b> 64 86
81 63	122 78	86 gs	84 65	84 gr	ე8 ექ	99-91	107 08	97.74	ცე <sub>7</sub> 8	55-86	87 40	78 17	85 64
83 78	125 93	89 22	86-82	87 11	tor 48	102 51	109 83	100 26	143-34	57 30	89 64	8o 18	87 81
71 02	106 75	<b>75 6</b> 3	73 Gc	73 84.	86 »	86 go	93 10	84 <u>ე</u> ი	121 50	18 <sup>5</sup> ?	75 <u>9</u> 9	67 86	74 46
103 16	154 91	109 75	106 81	107 15	134 84	12G oS	135 1e	t23 3 ;	176 3.	70 48	110 2,	98 63	108 €6
112 31	168 80	119 5ე	116 39	и9 55	136 e3	137 40	1 jg 22	134 3n	192.15	76 Se	120-16	107 48	u <sub>7</sub> 75
102 47	135 52	110 10	107 23	107 57	125 33	126 55	t35-64	123 81	.22 03	70.76	110 7	98.9	108 48
84 5c	127 01	89 98	87 57	87 85	102 35	103 35	110 77	101 11	111 57	57 5*	90 1	So 90	88 59
83 90	136 20	89 61	87 01	87 29	101 70	102 75	110 C.	100 4	(3 5)	57 41	8g 83	8o 3.7	88 63
74 30	111 68	81 12	77 o.)	77 25	9° «	90 91	97 49	88 91	177 12	50 Si	79 50	71 11	77 91
50 53	93 95	66 56	64 7.	64 g°	75 71	76 47	Si 93	7 1 78	ინე;	42.5	65 89	5g 8a	<b>6</b> 5 53
63 21	95 »	67 31	65-5c	65 71	7G 50	77 39	8a 80	75 G	108-15	.f3 ng	67 47	60 Ag	65 27
99 85	150 24	106 44	103 58	103 92	121 07	122 19	131 03	பர 6:	171 01	G8 35	10G 8.;	95 63	104 70
112 33	169 10	119 74	116 53	116 91	136 20	137 57	147 41	134 55	19% 36	76 go	t20 31	107 61	117 89
104 Gg	157 35	111 48	108 49	108 84	12G Sc	128 69	137 23	125-25	179 11	71 5g	111 01	iou 20	10g 76
102 80	1 '					125 85			1			98 44	1
					1	1	1	1	1		1	1	101 14
		İ		İ		Į.		1	1		1		111 14
94 4	141 96	100 57	97 88	98 19	1114 40	115 53	103 8	113 0	(Cx - 58	64 50	101 05	9n 38	99 "

AUTO II DINOL	NOMS DES VILLES	fout an Livres poids the name.	aux Villes ci-descores	happort de cos Vides cu chacune de cos Vides cu hirograma es	Bilbao.	Bologne.	Bremen.	Breslaw.	Bruxelles.	Cadix,
	Calimpe d'udre.	di S	9 2	E d	21	22	23	24	25	26
6	I Fa'erme et Messine	63 5n	15 <del>7</del> 48	31 c8/	62 30	81 14	63 8 <del>7</del>	79 <sup>38</sup>	65.46	ნუ ეპ
6	2 Palerme et Messine	158 72	63 ,	77 C93	155 96	210 30	157 13	198 40	<b>166</b> 13	ı€g 83
6	Petersbourg.	8a 45	121 20	49 36c	81 01	Ing 25	81 <b>6</b> 3	103 nG	86 30	88 22
6	Riga	84 55	117 99	41 49F	83 no	112 of	83 🕫	105 71	88 71	go 49
6	5 Rome	71 6 <u>0</u>	13g 4g	35 og3	7º 41	94 99	7º 97	8g 61	75 o4	76 71
6	6 Rouen	te4 o3	g6 13	50 <b>9</b> 10	102 21	137 83	102 <u>0</u> 8	130 04	to8 8 <u>0</u>	111 31
6	7 Smyrne	113-3C	88 21	55 4ge	111 36	150 20	112 23	111.70	118 65	121 30
6	8 50,60.	194 44	93.75	51 194	to2 fi1	133 38	103 4c	130 54	1eg. 31	111 75
G	Stockolm.	85 ag	117 25	41 75n	83 81	113 01	84 41	106 61	89 27	9: 26
1	Toulouse,	84 75	ri7 99	41 486	83 27	112 29	83 ge	105 g.;	88 71	90 68
The same of the sa	I Turin	75 ×	t33-33	35 710	-3 (°Ω	99 3 <sub>7</sub>	74 a5	93.73	78 5e	80 2i
-	2 Valence	63 ng	138 5c	3o 88:	წიეე	83 50	6a 46	-S 86	66 e3	67 5e
- 1	Subtil.	63 Sc	±56 <del>7</del> 4	31 130	G2 68	85 54	63-16	79 7 <sup>5</sup>	66 78	6S 27
7	4 = Gros poids.	reo Sg	(j.) 10	49 380	ĝŪ 15	133 €8	93 88	126 11	105 Bc	te7 95
7	5 Vienne	t13 5	88 11	55 55 <u>n</u>	111 51	150 3ŋ	112 37	141 88	118 Sc	121 4
T. I	6 Wittenberg	to5 6-	94 63	51 72	to3 85	140 01	104 61	13ი იე	110 Gc	ы3 с7
7	7 Wurtzbourg	103-83	96 31	50 Sa5	102 01	137 5 <sub>5</sub>	102 79	120 79	108 68	111 10
-	8 Zoffingen	97 77	102 74	4 <del>7</del> 663	97-67	129 02	96 3 <sub>7</sub>	121 7	101 05	104 10
-	g Zurich	t <b>o</b> 7 ».	93.46	5a 377	-05 13	141 77	105 94	133 75	112 )	114 40
180	Zupten	95 34	10   Qc	46 66.5	93.66	126 31	9   38	119 16	99.78	103 3

	Сов	C	I		D	Ę,	F	orene	e.		Gêr	ies.	
Cologne.	Constantinople.	Copenhagne.	Dantzick.	Dublin.	Dunkerque.	Edimbourg.	Romaine.	Balance.	La Livre	rancfort.	Canturo.	Petit Poids.	Genève.
27	28	29	პი	Зī	32	33	3 (	35	36	37	38	39	.jo
<b>66</b> 04	55 25	80 g6	5± 44	69 29	73 S>	61 60	83 90	ეი ნმ	92 51	€3 23	64 77	97-16	56 36
165 07	138 68	202 36	178 56	173 20	184 5i	153 g6	223 21	226 G5	131 26	155 53	161 <b>8</b> 9	2/2 84	1 jo 86
85 <del>7</del> 5	7x 53	105 12	92.76	8g g;	g7 83	29 9s	115 43	117 74	120 13	80 8c	84 10	126 15	73 ij
87.95	73 58	107 83	95 14.	ga 28	98.31	82 63	118 40	120 77	123 22	82 8	86 26	F19 30	r5 o∂
74 56	62 35	91 4:	8o 65	78 23	83 3 <sub>-1</sub>	69 54	100 37	102 38	104 45	<b>70</b> 20	73 i3	109 69	63 Ga
108 13	go 56	132 64	117 03	113 52	130 03	109 91	145 64	148 54	151 57	மாழி	106 11	ιδ <u>η</u> 17	gn 33
117 89	98 63	1.44 5.	127 53	123 -0	131 gs	109 96	153 70	161 88	165 17	111 00	115 63	173 41	100 Gt
toS G1	gn 80	133 16	117 50	113 96	121 43	101 31	146 22	149 14	152 17	162 35	toG 53	1.59 80	92 69
88 71	74 20	108 74	95 95	93 e <u></u>	99-15	82.75	119 41	121 79	124 27	83 58	86 <u>ეე</u>	130 56	75 6g
88 14	73 73	108 06	95 34	92 48	98 52	S2 21	118 65	171 02	123 48	83 ct	86 44	1-0 6-	≠5 3 <u>n</u>
78 »	65 25	95 60	84 3-	81 S4	8 <u>2</u> 10	72 7 <sup>5</sup>	105 >	107 10	100 52	73 5c	:33:	114 - 7	60 56
65 61	54 89	80 44	70 gs	63 84	73 34	61 20	88 32	90 10	D1 D2	Ĝ1 8.	64 55	g6 53	55 დე
65 35	55 51	81 35	5º 55	6g G2	74 ×7	61 8 <u>0</u>	8g 39	91 11	92 90	G2 5.	G5 σε	97 Gr	56 G>
104 93	87 77	128 63	113 5	110 Oį	117 2°	97 86	141 2	144 07	147 ×	98 87	102 J.	154 39	85 54
118 04	93 75	144 51	125 69	123 85	131 94	110 10	158 ეი	162 08	165 37	111 23	11.5 77	173 63	100 73
100 90	91 91	134 73	113 89	115 3:	122 84	102 50	147 94	120 Ú	i50 g0	103 50	107 78	1G1 GS	93.78
107 95	90 33	132 3	116 81	113 30	120 70	100 79	145 36	143 27	151 29	101 74	105 gs	153 8.	92 15
101 20	84 71	154 1	109 54	106 25	113 դր	94 4	36 32	139 04	141 85	954	90 5r	148 gs	86 49
111 28	93 69	135 4	120 37	116 7	124 39	103 3 <u>r</u>	149 80	152 St	155 go	trá 8t	1eg 1.	163 71	91 96
99 1	82 97	121 55	107 23	104 02	110 82	93 4:	133 40	36 -	138 gc	93 4	97 24	رية 8 تايا دوريا	84 61

Galonne d'Ordre.	NOMS DES VILLES.	tant en Livres poids de mare.	S Pords de mare font aux Villes ci-dessens	Rapport de ron livres etaenne de ces villes Kilogrammes.	Gottembourg.	Komisberg.	Leipzick.	Liebau.	Lille.	Lisboune.
С.	Collane d'Ordre.	hing.	font.	a de	IÌ.	<u> </u> 42	43	-í i	45	46
61	P.derme et Messine	63 5c	157 43	31 eS.	83. 07	Sa 8 <u>7</u>	66 gf.	<del>,</del> 5 e0	72 39	71 4.
62	Palerine et Hessine	658 72	63 ±	<del>;;</del> 69	230 14	207 13.	16. 50	18 <del>,</del> fig	±8α <u>0</u> 1	178 5h
იკ	Petersbong	S2 45	121 20	.≨n 3ñ∙	ug 55	o- Go	86 gn	97 5n	93.95	92.7
6 ;	Riga	84 <del>,</del> 5	ii≂ Ĵel	1r 486	122 Gi	110 36	8 <u>9 14</u>	1do ⊃-	96 41	95 r.'
6 <u>5</u>	Fome	71 b)	139 49	35 იე.	ເວລີ ກູກ້	g3 56	75 56	81 7-	S1 72	So 6"
65	Ronca	104 03	96 13	50 gre	tão 84	135 76	irg 63	123 62	118 50	117 0
67	Smyroe	113 30	88 21	55 49c	164 37	ric 93	ир /8	134 oš	120 21	.97 5
68	Solcure,	104 44	25.75	5r 12/	in 4	(36-20	110 08	123 5/	rig of	117 4
6.0	Stockolm	85 aŭ	117 25	41 770	e3 6 <sub>7</sub>	111 30	8ე ეი	100 Sti	07 23	97.9
70	Toulouse	S4 =1	ri= 99	41 48	. 22 Si	110 Go	89 33	100 22	ენ ნა	g5 3.
	Turin	75 /	133-33	30 71	to8 =5	97 85	79 eš	8S Go	85 50	84 31
72	Valence	63 og	∟38 3∩	35 88 °	9r 48	Sa 30	66 5c	74 Go	21 03	20 De
73	Subtil	63-80	156 gá	31 13-	93 51	83 26	67 20	<del>7</del> 5 41	72 73	-1 -
71	Ectit Poids	teo Sp	99 rs	ф) 38°	146 20	131 66	100 3.7	110 30	115 61	113 50
75	Vienne	113 Ju	88-11	55 55	:64 5-	148 12	119 G	13 j 21	15g 3c	127 00
56	Wittenberg	103 67	91 63	51 77	13 o	137 Do	111 3-	12.7 15	120 4	EIS SS
	Wastzbourg,	. 3 \$5	g6 31	50 82°	. io 3.	135 50	109 4:	122 7S	118 10	116 81
75	Zoffengen	57 3	103.71	4- CG.	1 1 1	137 07	102 6	(0.1)	113 -	109 3
79	Zurich	107	914	5> 3==	155 15	By 63	12.7	ra6 51	131 05	130 30
θo	Zu <sub>j</sub> (en	95 11	in's gr	\$ CO.	138 27	iej ģi	100 4	rr 81	103 B	107 1

						>	رد ج	Mil	an.	Naj	des.	N		Nacc
	Londres.	Londres.	Lyon.	Malaga.	Malte. Rotolis.	Marseille.	Marscille.	Poids subtil 12 oners,	Poids de 28 onces,	12 onces,	3 т.; опсс.	Neufehâtel.	Nico.	artaniner,
	47	.í8	49	50	51	52	53	5 (	55	56	37	ნგ	5)	Co
	69 45	61 83	-3 GG	86 6s	3g 65	76 20	<del>7</del> 8-63	g6 3v	∯r 28	96 <sub>7.0</sub>	34 (*)	5 <u>9</u> 55	100 j	ნი ენ
,	<b>,</b> 3 5g	r54 55	184 12	216 65.	<b>9</b> 9 10	190 4.	195 54	r≨r 25	103 17	441 84	86 Gg	r (g. 3g	230 75	i 7a - 38
	00 1 <u>7</u>	So 28	95 64	112 54	5π.4≅	98 g j	102 le	125 37	53 5g	125 63	45 o.:	77 Ge	130 27	ໆໆ ເປັ
	92-49	82 35	98 10	115 44	52 81	101 //8	104 72	128 55	54 97	128-86	46 ig	79 Go	133 Gr	Stig
	,8 41	69 8o	83 ı6	97 86	44.75	86 e2	\$8 <del>77</del>	ie8 97	45 Go	10g-23	. 3g. ±6	67 44	113 eg	63 82
,	10 78	101 30	120 67	t¦a »	64 gs	124 S3	128 82	15 <b>8</b> 13	6, 6,	tốh Sĩ	56 S2	97 D'	:64 3 <sub>7</sub>	ეე 8 <sub>7</sub>
1	23 gs	110 38	131 ăr	154 54	Zo 28	135 e3	140 37	172 31	-3 6s	472 73	61 Eq.	108 Gg	179 11	163 S3
ı	14 23	101 бр	121 15	τ <b>ქ</b> α 56	65 21	r2 <b>5</b> 33	129 33	158 75	65 89	159-14	57 60	98-36	165 ce	160 26
	93 as	83 <b>a</b> 5	98 <u>9</u> 4	116 27	53 26	102 35	105 61	129 64	53 43	150 bg	46 5g	81 32	134 56	81 88
	92 69	82 52	98 31	115 68	52 92	101 7	10497	128 80	პ <b>ა</b> იტ	123 på	16 og	79 77	เอีวิ (ค	Sr 36
	8a o3	<del>,</del> 3 o3	87 ×	102 38	46 83	ðo ,	92 S;	114 »	48 <del>7</del> 5	114 28	ío 97	70 Sg	11S J.	72 »
-	ig →	6r 43	73 18	SG 12	3ე 3ე	55 F1	78 In	g5 go	4e gr	95 13	54.45	Jg 35	90 G	Go 5-
	6 <sub>9-7</sub> 8	62 го	74 »	87 09.	39 84	<del>,</del> 6 56	79 -	ენ ეგ	41.45	97 21	34 81	Go 05	100 S	Gr 25
	10 34	98 24	117 o3	137 71	63 ,	191 O	ເຂຊີ ຄູວີ	153-36	(i5 5:	153 ps	22 t.	94 96	ائے رقا	g6 85
	2 <b>1</b> 13	110 51	131 66	154 g	70 87	13 <b>6</b> oc	(jo 5)	172 52	73 77	152 94	61 55	105 S.	179 li	168 96
1	ι <b>5</b> 5 <sub>7</sub>	102 Sp	122 58	<b>1</b> 44 24	62 0s	:-6 80	-36 87	160 G	63-6	Si oi	ās s	µ9.46	i C și	or 41
1	3 56	101 10	120 A	141 71	64-83	124 Go	t-3 3 <sub>7</sub>	157 8	67 (6)	158 21	36 FT	1:7 TH	dij n	ç⊋ 68
	o\$ 49	94 81	மூர்	132 91	ნი 8ი	116 84	120 57	448 - s	63 20	c(8-3c	33 rt	gi 6;	113	93 47
	17 03	104 16	124 12	145 95	66 81	1.8 <del>4</del> .	32 5 i	102 6	69 55	iti) cá	53.47	100 71	కర్య లెక్	102 72
1	o.( 25	92.8	110 55	ι <b>3</b> ο χ <sup>ο</sup>	59-52	1144	113 65	대 9	θι g/s	111	.52 o <sub>2</sub>	Sj 79	150 6	gi 5,

Colonne d'Ordre		NOMS  DES VILLES.	font en Livres poids de marc.	aux Villes ci-descons	Kilogra unes.	Rapport de 100 t ivres do cha cune de ces Villes en	Pale Mes 12 onces.	t	Pétersbourg.	Riga.	Rome.	Rouen.
.0.		Colonne d'Ordre.	oids	ous.		en o	61	62 ·	63	64	65	66
(5)	1	Palerme et Messine	63 50	157 /	1 <sup>S</sup> 3	1 084	100 )	40 01	77 79	75 eg	88 58	61 04
6:	2	Palerme et Messine	158 5	63	7	7 6g.:	<b>აქე</b> ემ	100 ).	194 43	187 60	221 41	152 56
6.	3	Petersbourg	82 4	5 121	29 4	o 36	129 8	51.91	100 ×	97 56	115 62	79 25
6.	.4	Rige	84 5	117	99 4	ı 48t	;3 <b>3 2</b> e	53 28	103 Go	100	117 93	81 29
6	5	Rome	71 €	0 139	49 3	35 cg^	(12-9)	45 16	S7 89	84 7	100	68 91
6	6	Rougn,	to4 ·	эЗ <b>9</b> 6	13	50 911	.63 8 <sup>7</sup>	65 53	127 4	123 0	145 1	2 100 N
C C	;-	Smyrue	113	3ti 88	21	55 490	178 5.	71.4	138 8	134 c	5 158 1	4 re8 96
6	8	Soleure	104	44 95	75	51 12	164 4	65 8	127 9	4 123 5	ic 145 €	9 100 39
-	6)	Stockohn	. 85	29 117	25	41 75	134 3	3 53 7	3 104 4	8 100 5	3 118 9	81.98
-	70	Toulouse	84	55 tig	99	41 48	:33 4	8 53 3	Ç 103 8	2 100	118	23 81 46
	71	Turiu	. 75	>> 133	3 33	36 71	18 1	13 47 2	5 91 8	88	6g 104 (	G2 72 00
278	72	Valence	. 63	eg 158	8 50	30 8°	gg :	39 :	;b 77 :	9 74	бе 88	o1 60 64
The Late	<del>,</del> 3	Subtil	. 63	Sn เจ้	5 74	31 13	100	49 40	19 78	15 75	44 89	№ бъ 3а
CHARLES	74	Pelits Poids	. 100	89 9	) 12	49 39	tb 158	90 63	56 123	59 (19	30 140	74 96 9°
and and	75	Vieune	. 113	50 8	8 11	55 5	ig 178	76 71	50 139	04 133	21 158	33 109 10
the second	76	Wittenberg	105	67 9	j <b>4</b> 63	51.7	26 <b>166</b>	43 6G	57 129	45 124	95 147	41 101 57
The Case	77	Wuitzbourg	103	83 :	j3−31	5o 8	25 163	53 65	41 127	19 122	78 144	85 99 80
- Principle	78	Zoffengen	9	33 1	02 54	47 €	553 1.53	36 61	3   110	28 115	14 135	82 93 50
	79	Zmich	10	7 -	93-46	ja :	27. 153	6, 67	41 131	07 120	55 149	26 102 85
Sell reduce	8o	Zup ten	9	5 33 t	o4 9·	46	36	1/, 60	et 116	78 112	70 132	. ys - 91 63

	1		1		1		1				1	<b>\</b> e	nis	٠.	1		1		1.		ĺ					
Smyrne.	Dolcare.	Sidonino	Diockorn.	Sport	ronionae.	Tankansa		Turin	T RESCUEDO.	Valence		Paids saladi		Gros Poids		Vienne.	i icicombei g.	Vistamber	ar spourg.	Vintalymen	σ	Zoffengen	ALGUICIA.	Zurich	a softee as	Zanten
67	6	8	6	) )	5	0	7	I	. 2	2	7	3	7		5	5	7	6	7	7	7	8	7	9	8	o
56 or	бо	80	74	45	74	9"	84	66	100	6;	99	)-	63	9-1	55	88	Go	င်ပ	61	15	65	20	59	20	66	61
1/10 01	ເວັນ	97	186	10	187	20	211	62	251	5.	248	S;	157	32	x39	67	150	20	152	83	1G2	96	t.¦8	19	166	Ĵо
.72 73	78	95	ენ	6;	97	20	100	93	130	68	129	28	Sī	z3	73	56	78	0?	79	41	84	65	<del>7</del> 6	95	86	40
:4 Go	80	98	99	16	99	79	112	76	134	0.4	132	Gı	83	83	74	4"	80	63	81	45	SG	83	78	3о	83	71
63 24	63	64	84	¢ľ,	84	δg	95	56	113	63	112	41	71	eG	63	¢9	67	84	69	o.'	73	бо	66	91	ņĭ	20
91 76	99	61	121	98	122	7 <sup>6</sup>	138	7n	164	89	163	11	103	) 1	9	55	98	45	100	1()	toű	8:	97	69	109	13
100 »	108	54	132	91	133	76	151	14	179	67	177	65	112	3-	99	76	107	27	109	17	116	30	185	40	118	91
ga 13	1 00	١,	123	46	123	24	139	25	165	54	153	78	103	59	91	91	98	83	100	5ų	107	23	97	45	109	56
75 a3	81	G-	100	>	100	64	113	50	135	18	133	73	8.4	4	75	ലെ	80	71	82	14	87	57	79	бо	89	40
74-76	81	15	99	37	100	>	113	>-	τ3.4	33	132	89	8.4	,	<del>7</del> 6	58	So	20	81	62	87	01	79	10	89	90
63 15	71	81	87	93	88	56	100	,	118	8-	117	59	6.4	3-4	66	וג	70	75	72	23	77	,	69	89	79	18
55 63	űo.	41	73	97	74	45	84	1.5	100	<b>)</b>	98	95	62	55	55	åa	ာ်ဂျ	70	бо	56	64	57	58	<b>\$</b> 8	66	18
56 <sub>2</sub> 8	61	oë.	74	81	75	28	85	οб	101	12	100	>	63	24	56	14	Go	37	Ğı	45	65	40	59	54	66	93
89 »	96	Go.	118	29	119	63	134	52	τ <i>5</i> ე	gı	158	20	100	,	88	, s	95	48	97	17	103	58	94	16	105	83
100 12	108	GP	ı33	٥٤	1 33	93	151	33	179	οĵο	177	97	112	5c	100	>>	107	40	100	31	116	53	105	93	119	o6
93 21	101	18	123	ge.	124	θg	140	89	167	49	165	69	104	54	$\mathfrak{I}^2$	99	100	,	101	77	108	49	98	62	110	85
91.50	99	42	121	24	122	52	138	44	164	5-	162	81	102	91	Ðι	3-	98	2.5	100	>>	106	Ge	96	90	108	92
85 8 <u>0</u>	93	23	114	90	114	17	129	Sa	154	33	152	G8	96	41	85	69	92	肩	93	7S	100	<b>3</b> >	90	88	102	14
93 38	102	45	125	46	126	26	142	63	169	Go	167	<b>7</b> 8	106	oti	94	<b>1</b> 6	101	23	103	0.5	109	Sti	100	>>	112	2.1
84 10	91	28	111	75	112	49	127	10	151	10	149	48	94	49	83	Sg	90	20	gı	8,	97	87	83	9:	100	»

## INSTRUCTION.

C e tableau présente le rapport de chacune des villes placées sur le côté gauche, par ordre alphabétique et par n°. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, etc. Ces mèmes villes sont répétées horisontalement en tête avec le mème ordre 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, etc. Supposons le n°. 7: en desceudant verticalement du n°. 7, vis-à-vis le mème n°. placé sur le côté latéral de gauche, on trouvera que 100 livres d'Amsterdam en font 100 à Amsterdam; mais si l'on demande combien 100 livres d'Amsterdam en font à Londres, le rapport se trouvera aussi être de 110 livres 40 centièmes de livres. Avoir du poids.

Pour autre exemple, si l'on veut savoir combien 100 livres de Mar-seille, poids de table, font en livres de Stockolm, l'on tronvera qu'elles n'en donnent que 97 livres 70 centièmes; au lieu que si l'on veut savoir combien 100 livres de Stockolm en font à Marseille, l'on cherchera Stockolm dans la colonne verticale des villes, et Marseille dans la colonne horisontale; on trouvera pour résultat que ces 100 livres de Stockolm en font à Marseille 102, 35.

Un dernier exemple suffira pour mettre à portée toutes les personnes qui se trouveraient dans le cas d'avoir besoin de ce tableau. Supposons encore ici qu'on veuille connaître combien 100 livres de Genève rendent à Copenhague, et en s'expliquant en sens inverse, combien 100 livres de Copenhague en rendent à Genève. Par la correspondance des villes, l'angle droit que forment ces deux villes exprime la valeur on leur différence entr'elles; c'est-à-dire, que 100 livres de Genève font à Copenhague 143 livres 69 centièmes, au lieu que 100 livres de Copenhague ne font que 69 livres 61 centièmes à Genève. Il est donc facile de connaître, par les mêmes moyens, tous les rapports que ces yilles ont entr'elles.

Nota. La plupart des auteurs ont comparé le poids d'Amsterdam à celui de marc de France, c'est une erreur; car 100 livres d'Amsterdam font 100 livres 15 onces 95 grains, au lieu que 100 livres poids de marc de France n'en font que 99 1 once 25 grains.

# TARIF GÉNÉRAL DES GLACES,

DU TAIN ET DES BORDURES OU MOULURES;

DIVISÉ EN TROIS PARTIES,

SAVOIR.

- 10. PRIX DES PETITES GLACES ET DU TAIN;
- 20. PRIN DES GLAMES ET DU TAIN, SUR TOUTES GRANDEURS;
- 30. PRIX DES MOULURES.

#### 1º. PRIX DES PETITES GLACES ET DU TAIN.

						^			3/10/20			_
		плет	EUR.			LARC	ELR.			1.13	IX	
17	EXPRE	SSION	EXPRE.	SSION	EXPRE	\$\$10X	EXPRE.	SS10.3	de	1	di	
ŝ	ancie	nne.	decin	iale.	at-cie	me.	decin	ia'e.	GLAG	CLS.	TAI	N.
NUMÉROS.	Pouces.	lignes.	Centinuètres.	Dix-Millimètres	Ponces.	Lignes.	Centimètres.	Dix-Mallimares	Pranes.	Centimes.	Pranes.	( Contimes.
8	6	8	18	0.5	5	»	13	53	»	59	n	50
10	7	3	19	63	5	6	14	89 '	»	49	>>	35
12	7	10	21	20	6	3	16	92	»	79	>>	3)
17	8	6	23	10	7	»	SI	95	I	12	»	49
20	9	6	25	72	7	6	20	50	1	52	>>	59
30	10	G	28	42	8	9	23	69	2	57	33	74
40	11	6	31	13	9	10	26	62	3	16	3)	89
1.0	12	6	35	84	10	8	28	87	3	95	23	90

Nota. Il sera essentiel d'observer que les prix des Glaces et Moulures seulement, portés dans les Tarifs suivants, sont augmentés d'un dixième, en vertu d'un arrêt du Conseil d'État du Roi, du 13 octobre 1781.

## TARIF DES GLACES.

2º PRIX DES GLACES ET DU TAIN SUR TOUTES GRANDEURS.

}	HAUTEURS LARGEURS		li li	I RI des		PRIX du TAIN.			HAUT ei	1		EURS	PRIX des GLACES.		PRIX du TAIN	
Sanat.	Millimètres.		Millimètres.	Francs.	Centimes.	Francs.	Centimes.		Pouces.	Millimètres.	Pouces.	Millimètres.	Francs.	Centimes	Francs.	Centimes.
14 1.17 18 1 1 1 1 1 2 1 2 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	559 40. 437 469 407 411 568 6.5 6.5 769 6.7 704 751 758 812 812 812 917 917 1001 1029 11029 11029 11029 11029 11029 11029 11041 1218 1218 1218 1226 1326 1326 1326 1326 1326	12 1	525 526 532 405 405 407 44.7 511 568 620 657 704 704 703 704 703 805 805 805 805 805 805 805 805 805 805	5 6 7 7 9 11 15 14 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	31 6	55 50 45 45 45 45	24482486947000000000000000000000000000000000000		58 59 61 62 56 67 71 2 75 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1570 1577 1624 1624 1700 1752 1740 1760 1760 1760 1760 1960 1960 1960 1960 1960 2077 1284 1222 224 234 246 246 256 246 256 266 276 267 276 276 276 276 276 276 27	177 177 188 199 190 190 191 191 191 191 191 191 191	107.6 10-5 1110 1110 11137 11137 11137 1164 11191 11218 1245 1272 1272 1299 1299 1396 1516 1553 1581 1381 1408 1462 1462 1462 1462 1462 1513 1543 1543 1543 1543 1543 1543 1543	518 577 426 454 464 464 465 580 590 671 711 580 671 711 725 770 786 1582 1496 1498 1582 1498 1693 1771 1898 1772 2003 2172 22172 22172 22172 22172 22172 22173 22172	05 29 17 18 51 17 48 47 47 98 47 19 56 57 77 15 16 52 17 56 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	52 546 66 68 66 670 755 777 8 38 8 8 8 108 8 112 114 115 117 117 117 117 117 117 117 117 117	542 529 27 229 17 16 10 60 10 95 77 64 25 29 16 65 29 16 66 65 81 16 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81 81

#### PRIX DES MOULURES.

HAUT	1		SUR LA LARGETR DE										
DES GL	ACF6,	1 po	uce,	I pone	e 1 2,	2 por	ices,	11	uces.				
PLS BO	1	ou o,	m. 027	ou .	m oli	ouo,	m· 0.5 i.	он о,	ш 081.				
	-					-			-124				
Pouces.	Millimètres.	Francs.	Centimes.	Francs.	Centimes.	Francs.	Centimes.	Francs.	Contimes.				
12 15 14 15 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 50 51 52 33 54 55 65 67 58 40 41 42 43 44 46 47 48 49 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	325 552 579 406 435 460 487 514 541 568 596 623 650 677 704 731 758 785 812 859 866 893 920 947 975 1001 1029 1036 1137 1164 1191 1218 1245 1272 1299 1326 1353 1408 1475 1462 1489 1516	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	27 51 56 40 44 49 55 57 87 97 07 17 27 57 48 55 65 75 87 02 17 26 28 10 11 29 49 69 69 69 69 69 69 69 69 69 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	55 78 47 52 56 61 70 80 89 99 93 17 28 65 72 91 11 51 75 97 99 99 99 97 97 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99	30 30 30 30 30 30 31 41 41 42 42 43 55 66 66 66 77 77 88 88 99 100 110 111 112 112 110 110 110 110 110	56 66 75 81 15 91 15 91 15 91 15 91 15 91 15 91 15 91 91 91 91 91 91 91 91 91 91	0 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 5 5 4 4 4 4 4 5 5 6 6 6 6 7 7 8 8 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	85 99 12 74 41 55 69 67 67 66 51 10 55 67 47 99 44 99 44 99 44 99 44 99 44 99 45 57 62 67 62 67 62 67 62 67 62 67 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69				

HAUTEUR		S	UR L.	LA	RGEU	JR D	E	
DES GLACES DES DEBURES en	ı Pot		1 Porc.		2 Po où o,º	tces,	1	orces, a. o31.
Millimètres. Ponces.	Francs.	Centimes.	Francs.	Centimes.	Francs.	Centimes.	Francs,	Continues.
57   1543 58   1545 59   1597 60   1624 61   1631 62   1678 63   1766 64   1732 65   1766 66   1787 67   1812 68   1846 70   1825 71   1925 72   1047 75   2057 76   2057 77   208 77   208 78   211 80   216 81   219 82   222 83   224 84   227 87   253 89   245 90   245 91   246 92   249 95   257 96   219 97   262 98   268 99   268 99   268 99   268 99   270	6 6 7 7 7 7 8 8 8 8 8 9 9 9 9 10 0 11 11 11 11 12 15 14 15 15 14 15 15 14 15 15 14 15 15 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	57 57 81 92 93 94 94 95 95 95 96 97 96 96 97 97 98 97 98 97 98 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98	8 8 8 9 9 9 9 10 10 10 11 12 12 15 15 14 14 15 16 18 19 22 25 24 55 17 28 29 50 17 38 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	00 10 54 81 09 58 68 92 52 70 64 47 71 48 71 52 90 90 91 90 91 91 91 91	12 13 14 15 16 17 18 19 20 11 21 22 27 27 27 27 37 47 49 50 60 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	71 111 58 57 57 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	19 19 21 21 22 25 26 26 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 27 28 28 28 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	16 70 59 09 85 52 26 64 55 64 57 46 67 99 85 67 15 67 15 69 67 15 69 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68

## PRIX DES MOULURES.

11 / 1	TLUK des	SUR	LA	LA	RGE	UR	DE	HALTELA STRLA LARGEUR I  des Givis , pouc. pouc. 6 pou ou ou ou ou ou ou ou ou ou ou ou ou o						DE	
	ACES .	i po	uc.		nc.		uc.	er.	e is .		uc.	ō pe	uc.	6 pc	oue.
	DURES,	91 m.	108	ot o,m.	1 135	- 01 От <sup>ия</sup> -	162	BORI	ERFS,	01 0,75		0,m.	u 135	$_{0,m_{i}}^{0}$	u 162
	7		-		-	30-	-		~		•				
Po	Millimètres	F	Centimes	7	Centimes	Pra	Centimes.	T e	Villimbtres	Fre	Centimes.	Ŧ	Centimes.	Francs	Centimes.
Pouces.	aètr	Francs.	ime	Francs.	inac	Francs.	ime	Pouces	ugu	Francs	inc	Francs,	ime	nes.	ime
	cs.				's		x				s.		s.		·
12	525 250	1	12 32	I	42 62	1	67 97	58	15.5 1.70	25 26	51   25	51 52	6.6	58 59	28
15 14	552 379	I	47	1	87	0	27	53 53 50	1 97	27	20	54	02	40	88
15	406	I	67	2	12	2		2	1624	28	04	35	16 33	42	24 67
16	453 460	1 2	86	2 2	51 67	2 5	08		In. 1 1678	29 50	08	56 57	55	45	05
18	487	2	27	2	18	5	56	65	1705	50	95	28	72	46	45
19	514	2	41	5	e5.	5			1752	1.5	68	59	90	47	86
20	541	2 5	80 0.	5 4	1.0	4	25 71	(3) (6) (7)	1760 1787	52	27	41	05 25	49 50	21 67
21 22	568 596	5	5	4	44	5	35	6.7	1814	33	71	45	41	52	10
2.5	625	5	95	-j	04	5			1211	5.1	6-i	44	54	53	48
24	60	4	28	5	38.	6	47	69	Isos	36	59	45	74	54	86
25	677 704	5	89	5	88	7	66	70	1395 19 <b>22</b>	57 58	55   67	45 46	91 50	56 57	24 92
26 27	751	5	7.7	6	18	8	15	72	1941	59	180	49	73	59	60
82	758	5	95	7	16	8	74	75	1976	40	88	51	15	61	55
29	785	6	16	7	75	9	59	71	2005	42	02	52	54	65	01
30 31	812 839	6 7	56	8	19 69	9 10	85 41	75	2 51	45 44	16 50	55 55	92	64 66	69 57
52	856	1 5	50	9	28	11	26	77	2081	15	45	56	73	68	05
55	805	7	91	9	97	12	10	7.8	2111	in	51	58	17	69	78
54	920	8	41	10	18	12	95	70	215)	-17	66	59	71	71	46
55	947	9 9	18	11	50	13	77 61		2103	81	79	61	94	75 81	04 63
36 37	975 1001	10	51	13	15	15	7.5	18 2	2210	58	141	62 75	58	88	24
58	1029	11	27	14	07	16	88	83	2217	62	21	73	87	94	72
59	1056	12	ου	15	UI	81	02	1.8	2274	67	15	18	15	101	05
40	1085	12	72 53	15	95	10	16	85	239I	71	19	98	8	107	16 34
41	1110	13	27	16	88	20	24	80	2718 2755	75 79	54 45	94	37 11	113 119	27
45	1164	15	00	18	76	22	12	88	2582	85	55	104	25	125	25
44	H91	15	75	19	50	23	65	68	2409	87	15	Sol	99	150	73
45	1218	15	85	20	64	24	70	90	2456	90	95	113	75	136	66
46	1215	17	78	21 22	57	25	88	91	2405 2400	94	60	118	27 87	146 152	43 10
48	1299	SI	77	25	4	28	14	92	2018	101	78	122	26	157	45
49	1526	19	49	24	39	29	IS	9:	1545	105	33	151	66	162	96
50	15.5	20	24	25		50	32	95	2072	Sol	74	155	90	168	5 I
51	1881	21	02	26	26	31	20	0.6	2599	III	61	140	20	173	49
52 55	1408 1435	21	77 50	27	19 19	52 55	78	97	2626	114	57 41	148 15 <b>5</b>	84	178	62 71
54	1462	23	74	1 23	57	34	92	99	2023	121	97	157	19	881	65
55	1489	25	99	30	02	36	CC.	100	2707	124	93	161	29	193	59
56	1516	1 24	. 78	50	96	157	Li	Ē)	1	Ř.	1	K	1	ii .	

## CHAPITRE QUATORZIÈME.

## CONCORDANCE DE L'ANNUAIRE

E T

### DU CALENDRIER,

POUR CINQUANTE ANNÉES.

## INSTRUCTION PRÉLIMINAIRE.

 $C_{\text{ette}}$  Concerdance est composée de douze tables qui donnent avec exactitude, pour les quatorze années de l'Annuaire, la concordance des jours, des mois et des années du style républicain, avec les jours, les mois et les années du style grégorien.

#### EXEMPLE.

On veut savoir à quelle date du style grégorien répond le 20 germinal an X: la table intitulée germinal (mois qui correspond à mars et avril), dans la colonne où se trouve classé l'an X, fait voir sur le champ

 $\begin{array}{cccc} \mathfrak{J} \text{ ours} & & & & Germinal \\ d\alpha & & X & & \mathbf{Y} \\ \mathbb{P} aois, & & & \mathbf{1802}, & & \\ \end{array}$ 

que le...20...germinal répond au....10.....avril 1802.

#### AUTRE EXEMPLE.

On a souscrit, le 15 thermidor an XII, une obligation payable dans dix ans; le 15 thermidor an XII répond au 3 août 1804, ainsi l'obligation est payable le 3 août 1814.

Si l'échéance d'un acte quelconque, datée du style républicain, est fixée au 7 thermidor de l'an XXVII, dans ce cas la table, qui étend à cinquante années la concordance des deux styles, donnera le moyen de

### concordance de L'ANNUAIRE, etc.

trouver sans peine la date grégorienne à laquelle répond le 7 thermidor au XXVII.

Dans cette table on trouve que l'an XXVII correspond aux années 1818 et 1819, et qu'il faut suivre l'an XIII; c'est donc la table intitulée thermidor, qui, dans la colonne où se trouve classé l'an XIII, donnera la correspondance cherchée, et fera voir que c'est le 26 juillet 1819 que l'échéance de cet acte doit avoir lieu.

Si cette échéance est fixée au 6 complémentaire de l'an XL, la même table de concordance indique que l'an XL correspond aux années 1831 et 1832, et qu'il faut suivre l'an IV; et, sans aller plus loin, la note relative à l'an IV fait voir que cette échéance aura lieu le 22 septembre 1832.

Dans ces deux cas, on a pris la seconde des deux années grégoriennes, parce qu'elle commence à correspondre avec l'année républicaine, à compter de nivose, comme on a pu le remarquer dans la table intitulée nivose, pour les années grégoriennes qui y sont classées.

Ainsi, pour éviter toute méprise, la première des deux années grégoriennes concourt avec les mois de vendémiaire, brumaire, frimaire, nivose, et la seconde avec les mois de nivose, pluviose, ventose, etc.

### CONCORDANCE

DE L'ANNUAIRE ET DU CALENDRIER,

POUR CINQUANTE ANNÉES.

ANNÉES RÉPUBLICAINES.	ANNÉES RÉPUBLICAINES.
THE VESSIAN M NO	ANNÉES GRÉGORIENNUS.
1011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1807 1807 1807 1800 1709 1709 1709 1709 1709 1709 1709 17
Rest   September   Octobre   Consideration	16   10   11   12   13   14   15   14   15   16   17   16   17   18   17   18   19   19   19   19   19   19   19

DE L'ANNUAIRE ET DU CALENDRIER,

P UR IN UANTE ANNÉLS.

	AN	NÉES	RÉPU	UBLICAIN	ES.	.			ANN	ÉES	a <b>ř</b> P U B	LICAIN	E.S.	
	11	and best	-	735		ZX	_	-	E	2 4		12.Z	ZZ	X
OURS				EEN'	XII.	XIV.	JOURS DES BIOIS	•	. !***			Ξ΄.	Ι.	NIN NIX
SS	 A	NNÉE	S GRÉ	GORIENN	ES.		88	:	: :	: :	١.			
DES				1			DES	٠		٠, ٠	٠.,	٠.		
NOIS	79:	79	797	799	00 00 3	805	Bic		AN	NÉES	GREG	ORIEN	NES.	1
SIG.	1793.1794 1792.1793	1795-1796	1797.1798	1801.1800 1801.1800 1799.1800	803.180;	1805.1800 1804.1805	15.	_				2 22 22		= =
	794	796 79:	798	000	0 0	9.0	_	793	194	1796	1799	1802	1804	1806)
I	21	J 22	D 21	Déc 23 de	$\frac{25}{2}$	22 <b>=</b>	16	7	4 =	5 📆	4 -		6	
2	21 b 22 25 25 24 25 24 25 24	Discembre 25 26	21 22 25 24 25 Décembre.	Décembre 22 22 24 25 6 Décembre	Décembre 25 24 25 26 27	Décembre. 2254567 22122	17 18	Płuviôse	Février.	Février.	Février.	Février,	Février 7 8 9	Février.
2 5 4	25 9.4	24 7 25	E 24	cembre.	26 E	15 €	19	33	7 3	8 2	6 T.	8 10	93	87
5	25		25		27 g	26 8	20		8	9	8	9	10.	9
6		27	26	27	28	27	2 I		9	10	9	10	11	10
8		28 29	27 28	28 29	29 30	$\frac{28}{29}$	22 23		11 11	11 12	11	11 12	I 2 I 3	11
9		30	29	30	3 I	30	24		12	13	12	13	14	15
10	30	3 I	50	3 I	Ia	31	: 5		13	14	15	14	15	1-i
II	31	Janvier	Janvier.	Janvier Janvier	lanvier.	lanvier 2 3	26 27		14 15	15 16	14 15	15 16	16 17	15
12	1 2 3 4	Janvier	5. 1 2	Janvier.	4.	2 3 4 4	28		16	17	16	17	18	16
14	3		2 5 3	3 4.	5	4 .	29		17	18	17	18	19	18
15		5	4	5	6	5	30	_	8 I	19	81	19	20	19
117		6 7	<b>5</b>	6 7	7 8	6 7	I	Ventôse.	19 20	$\frac{20}{21}$	19 20	20 21	21 22	20 21
13		8	7	8	9	8	2 3	1 ôs	2 I	22	21	22	23	22
19	S	9	8	9	10	9	4	a	22	23	22	23	24	23
20	9 10	10 11	9 10	10	11 12	10 11	5		23	24	23	24	25	24
2 I 22		12		12	13	12	6 7		24 25	2 <b>5</b> 26	24 25	$\frac{25}{26}$	26 27	25 26
23	12	13	12		14	13	8		26	27	26	27	28	27
24		14		14	15	14	9		27	28	27	28	29	28
25		15 16		15 16	I 6 I 7	15 16	I 0		28	29 1 2	28	Mars.	Mars 2	Mars.
27		. 17	16	17	81	17	12		Mars.	Mars.	28 Mars. 5	Mars.	1 2 3 5	Mars. 3
28		SI		18	19	8 I	13		3	5	3 ·"	4	4	4
29 30		19 20	81	19 20	20 21	19 20	14		4 5	4 5	4 5	<b>5</b> 6	5	5
I		21	20	21	22	21	16		6	6	6	7	6 7	6
2	21	22		22	23	$^{22}$	17		7	7	7	8	8	8
3	5 22 5 27	23		23	24	23	81		8	8	8	9	9	9
5		24 25		24 25	$\frac{25}{26}$	24 25	19 20		9 10	10	9 10	1 I 1 0	I I I 0	10 11
6	25	26	25	26	27	26	21		11	11	11	12	12	12
7		27			28	27	22		12	12	12	Į 3	13	15
8		28 29			$\frac{29}{50}$	$\frac{28}{29}$	23 24		15 14	15 14	13 14	14 15	14	14
10		30			3 I	50	25		15	15	15	16	15 16	15 16
11	30	31	30	31		31	26		16	16	16	17	17	17
12	31	T i	F 31	F6.	1 2 1 5 7 1	. 13	27		17	17	17	81	18	18
13	1 2	Férrier	évrier	Février	· 33	Fevrier.	28 29		81 18	81 C1	13	19 20	$\frac{19}{20}$	19 20
15	5	T. 4	rier.	er.	5	4.7	30		20	20	20	2 I	21	21
-554	WAC TO		- NO. CO.		ALC: THE	842523	4	120	PAR AREA	A CONTRACTOR	- 30 VIII	200	A	100 m

DE L'ANNUAIRE ET DU CALENDRIER,

POUR CINQUANTE ANNÉES.

-		4.30	NÉES	proti	BLICAI	Y E C		I	13	NÉES	RÉPUI	DY TOLAY	NEC.	
		A.\	NILLS	RLPOT	BLICAL	ALS.		_	AA	VLES	REPU	BLICAL	125.	
2	. !		V .	<<<	127	KY E		2		7	<<<	17	122	12
SE 10 F					<u> </u>	jra	= = <	JOURS DES	• • •		: : :	=	-	=<
2 2			٠					S						
DES	٠				ODIEN	· ·	٠.	SES	• • •	;	• • •			• •
1		AN	NEES	GRLG	ORIEN	NES.			AN	NEES	GREG	ORIEN	NES.	-
MOIS		7 7 7	17	1799 1798 1797	1881	~ ~	- <del>-</del> = =	MOIS		-	1111	2 2 20	~ ~ ~ ~	8 2 2
RS DES MOIS.   - of ed	1/30	795 794	796		000000000000000000000000000000000000000	803	5081		1795 1794 1793	796	1799 1798 1797	18001	1804	806
		21 5	21 5	21 Mars.	Mars.	22 =	22 Jans. 23 as.	16 -	5 -	5 5	> 5	6 =	6 -	6 .5
2	3 👸	21 22 ars.	21 Mars, 22 23	21 Mars.	Mars.	22 <u>3</u> 25 H 24 S	22 Mars. 23 24 24	17 ores	5 6 7	5	Mai. 62.	7 2	Mai.	7 ₹
	Ē.	23 %	25,0	25.8	24 A 25	24 × 25	24 % 25	: 8 I	,		7 ·	8.	О	8.
4		24 25	24 25	24 25	25 56	25 26	25 26	19 E 20	. S	8	8 9	9 10	9	9
6		26 26	26	26	27	27	27	21	10	10	10	11	11	11
1		27	27	27	28	28	28	22	11	11	11	12	12	12
8		28	28	28	29	29	29	25	12	12	12	15	13	13
9		29	29	29	30	50	30	24	13	13	13	14	14	14
10		30	30 31,	50 51	31 >	$^{31}$	31	25 :.6	14 15	14 15	14 15	15 16	I 5 I 6	15 16
11		51 1 ≥				Avril.	Avril.	27	16	16	16	17	17	17
13		Aviil.	1 (S)	i si.	2 E. 3	5 -	2 E	28	17	17	17	18	18	81
14		3 <del>-</del>			4	4	4	29	81	81	81	19	19	19
15		4	4	4	5	5	5	50	19	19	19	20	20	20
16		5	5 6	5 6	6 7	6 7	6	Praidal	20	20 21	20- 21	21 22	21	21 22
117		6	7	7	8	8	8	2 E.	$\frac{21}{22}$	22	22	25	$\frac{22}{25}$	25
119		8	8	8	9	9	9	14 +	25	25	25	24	24	24
20		9	9	9	10	10	10	5	24	24	24	25	25	25
21		10	10	10	11	11	11	6	25	25	25	26	26	26
22		11	11	11 12	12	I 2 I 3	12	7	26	26	26	27	27	27
23		12 13	12 13	13	15 14	14	15 14	8	27 28	27 23	27 28	28 29	28 29	28
25		14	14	14	15	15	15	01	29	29	29	50	50	30
26		15	15	15	16	16	16	11	30	50	30	51	5 !	31 1
27		I 6	I 6	16	17	17	17	12	31	51	. 31 <u></u>	1 5	Julia 2 min	Juin 2
28		17	17	17	18	81		13	1 E.	1 🗒	I E	Jain.		2 E 3
29 50		81 81	81 91	$\frac{18}{19}$ .	19 20	19 20	19	14 15	2 E.	2 Ē	2 E	4	3 4	4
1	-	20	20	20	21	21	21	16	4	4	4	5	5	5
2	Toréal	21	21	21	22	22	22	17	5	5	5	6	6	6
3	éal	55	22	22	25	25	11	SI	6	6	6	7	7	7
4	•	23	23	23	24	24		19	7	7	7	8	8	8
5		24 25	24 25	24 25	25 26	$\frac{25}{26}$		20 21	8	8	8	9 10	9	9
6		26	25 26	26	27	27		22	10	10	10	11		li i
8		27	27	27	28	28		23	11	11	11	12		12
9		28	28	28	29	29		24	12	12	12	13		13
10		29	29	29	50	30	50	25	13	15	13	14		14
II		30 -	30 y	30 1 =	Mai.	Mai.		26	14	14	14	15		15
12 13		Mai.	1 H.	2 2	2 · 3	3	3	27 28	15 16	15 16	15 16	16 17		17
1.4		3	3	3	4	4		29	17	17	17	18		8
Ii		4	4	4	5	5	5	50	81	81	18	19		19
N - 10	-	ATTENDED		WW.20942V.08		- CONTRACTOR	AL TENEDON	M. ZHEN	etterdom/ene	W 105.0W.	20 23 JA 6-53	NAME OF PERSONS	WESTANDE	ALC: UNIT

# DE L'ANNUAIRE ET DU CALENDRIER.

POUR OIN CANTE ANYETS.

		A.	NÉES	RÉPU	BLICAL	NES.			AN	NÉES	REPU	: LIC 11	NES.	
S. T.	<u>.</u>	pand and a		47	127	12	Z Z Z		Per	V	4:	(17)	14	1 42
	JOITHS DES MOTE			: : :	Ξ.		==	JOURS DIE MOIS.	: : ·		: : :	=::		T
	7		:					7		:				
	,	A	nnées	oréc	ORIEN	NES.		2	Λ	NNÉES	erée	ORIEN	NES.	
013	7	555			1			\$101		1	555	2 0 0	O O	18
	_	1794 1794 1795	796	799	1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0	1803	1802		1795 1795	1796	1799 1799 1797	1802	1804	1805
	1 =	19 20 E	ءِ 19	- I9 ⊊	20 = 21 = 22 =	20 Jan.	20 -	16	~		- <sup>5</sup> ⊳	4 5	4 5	4 >
4	2 3 2 5 2	20 8	19 E 20 E 21 E	19 J 20 E 21 22	20 <b>-</b> 21 E	. 20 5 . 21 5 . 22 .	20 E 21 E 22 E 23	16 15em	3 4 5 6 6	3 A 2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Août.	4 Aoid.	4 Août.	Août.
	45	22	20 E 21 E 22	22	25	25	23	16 1 5ermidor 17 8 19 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	. 6	6	6	7	7	7
	5 . <b>.</b> 6	$\frac{23}{24}$	$\frac{25}{24}$	$\frac{25}{24}$	24 25	$\frac{24}{25}$	$\frac{24}{25}$	19 21 21 22 22	7 8	7	7 8	8 9	8	8
	7	25	25	25	$\frac{25}{26}$	25 26	25 26	$\frac{21}{22}$	9	9	9	10	10	10
9 )	3	26 27	26 27	26	27	27	27	23	10	10	10	11	H	H
10	)	28	27	27 28	$\frac{28}{29}$	28 29	28 29	24 25	H I 12	11 12	11 12	12 13	12 13	12 15
H	!	29	29	29	30	50.	50	26	13	1.5	15	14	14	14
13		30 1 <b>⊆</b>	50 =	, <sup>30</sup> =	Tuillet.	Juillet.	Juillet.	26 27 28 29 50	14 15	14 15	14 15	15 16	15 16	15 16
14	í		1 2 millet.	Juillet.	5 E	- <del>5</del> Ξ	5.5	20 £9	16	16	16	17	17	17
15		2 Elet. 4	3 😤	5 <del>.~</del>	4		4		17	17	17	18	SI	18
17			4 5	4 5	5 6	5 6	5 6	Fructidor	81 19	18	18	20	19 20	19 20
18		5 6	6	6	7	7	7	er re	20	20	20	2 I	2 I	21
19		7 8	7 8	7 8	8 9	8	8	4 or 5	21 22	21 22	21 22	22 25	$\frac{22}{23}$	22 25
21		9	9	9	10	10	10	6	25	2.5	2.5	24	21	24
22 23		10 11	10 11	10 11	11	11	11	7	24	21	24	$\frac{25}{26}$	25	25 26
24		12	12	12	12 13	12 15	12 15	8	$\frac{25}{26}$	25 26	25 26	27	26 27	27
25		13	13	15	14	14	14	10	27	27	27	28	28	23
26 27		14 15	14 15	14 15	15 16	15 15	15 16	11	28 29	28 ¥9	28	29 50	29 30	29 50
28		16	16	16	17	17	17	13	50	30	$\frac{29}{50}$	3 I	31	31
		17	17 18	17 18	18	18	18	14	51 1 70	31	31	1.8	1 S	150
50 I	-3	81 01	19	19	19 20	50 19	19 20	15 16	5.00	2001	1 Sept	3 G	a ten	3 2
3	hermidor	20	20	20	21	21	21	17	Septembre.	Septembre.	Septembre.	Septembre.	Septembre.	Septembre, 2 3 4 5
4	3.	$\frac{21}{22}$	$\frac{21}{22}$	21 22	$\frac{22}{23}$	$\frac{22}{25}$	22 23	81 19	4 T	4 E	45	5 ;° 6	5 . ° 6	6
5	or.	25	25	23	24	24	21	20	6	6	6	7	7	7
6		$\frac{24}{25}$	$\frac{24}{25}$	24 25	25	25		21	7	7 8	7 8	8 9	8	8
8		26 26	26	26	$\frac{26}{27}$	$\frac{26}{27}$		22 25	8	9	9	10	10 9	10
9		27	27	27	23	28	28	24	10	10	10	11	11	11
10		$\frac{28}{29}$	28 29	28 29	29 30	29 30		$\frac{25}{26}$	11 12	11 12	11 12	$\frac{12}{15}$	12 13	12 15
12	•	30	50	30	51	3 I	51	27	15	13	15	14	14	14
13		51	31 >	1 >	A of	Août.	Aoûi.	28	14 15	14 15	14 15	15 16	15 16	15 16
15		100%	Août	2 E	2 5	2 fg.	2 £	28 29 50	16	15 16	16	17		17
L OV	100	INTLAT	Contract of	MARKET THE	MARKET COMMEN	XV250007	CTUS 10.70.00		Loss Ser	************	TO STREET STREET	O 400 N T 54		-

#### DE L'ANNUAIRE ET DU CALENDRIER

POUR CINQUANTE ANNÉES.

-	A A.	\LL5 ]	KEPUB	LICAL	Es.			A	NNÉE	S RÉ	PUBL	ICAIN	LS.		=
OURS		< <	11	<u> </u>	ZZ	22	JOURS	- E	II V	< <		SX	7	222	1
60	: : :					= <	RS C	· :	: :				. !	77.	7
MPLÉ		NNÉE:	S GRÉ	GORIL	NNES.		ar.o		ANN	ÉES	GRÉC	ORIE	VAL	5.	
M.	999	179		1802	180	180		179 179		1798	1799		180	180	121
	C1 24 0	- 50 -		- 13		VI 6		C1 #/	- 6	71 00		13	3		
1 2 3	17 1 18 <b>3</b> :1	7 17 8 % 18	≈ 18 17	ې (15 اع	19 S	81 19 %	4 5 %	20 21 %	20 21 %	$\frac{20}{21}$ %	20 g	21 22 2	$\frac{21}{22}$ 5	$\frac{21}{22}$	2
ptembre		9 E 19	19 19 T	5 20 TO CE		20 20	ptembre	ptembre	22 6	» <sup>1</sup> 2	er Pten	) Pten	25	)) <u>-</u>	
abre	embre	curbre.	emb <b>r</b> e	mbre	mbre.	. iiibre.	abro	ubre	mbre	-unbre	mbre	mbre		шыс	1.5
					·		1	•		•	•	•			

### CORRESPONDANCE DES DEUX STYLES

DEPUIS L'AN XV JUSQU'A L'AN L.

POUR L'AN	CORRESPO	ONDANT A	SUIVRE L'AN.	FOUR L'AY	CORRESPO		SUIVRE I'AN.
XV XVII XVIII XVIII XXII XXIII XXIII XXVII XXVII . XXVIII . XXVIII . XXVIII . XXIX XXXX XXXII . XXXII XXXII XXXII XXXII XXXII XXXII	1806 1807 1808 1809 1810 Vendeminire à Nivôse 1815 1814 1815 1816 1817 1818 1819 1820 1821 1822	1807 1808 1809 1810 de Nivêse à Veudemiaire. 1815 1814 1815 1816 1817 1819 1820 1821 1825 1824	XI XII . XIII . Idem . Idem . IV* . XIII . Idem . IV* . XIII . Idem . IV* . XIII . Idem . IV* . XIII . Idem . IV* . XIII . Idem . IV* . XIII . Idem . IV* . XIII . Idem . Idem . IV* . XIII . Idem . Idem . IV* .	XXXIII. XXXIV. XXXV. XXXVII. XXXVIII XXXVIII XXXXIX XLI. XLII. XLIII. XLIIV. XLV. XLVI. XLVII. XLVIII.	182 + 1825 de Vendeminire a Milose 1850 1851 1855 1855 1855 1855 1855 1855	1826 1826 1827 de Nwôse à Vendemiaire. 18512 1855 18554 1855 18554 1855 1855 1856 1856 1856 1856 1856 1856 1856 1856 1856	XIII. Idem. Idem. Idem. Idem. Idem. Idem. Idem. Idem. IV*. XIII. Idem. Idem. IV*. XIII. Idem. Idem. IV*. XIII. Idem. Idem. Idem. Idem. Idem. Idem. IV*.

(\*) A l'an IV, qui n'est pas sextile, il faut ajouter le sixième jour complémentaire correspondant au 22 Septembre, pour que l'année sextile, dont il donne la correspondance dans le Calendriet grégorien, n'ait pas un jour de moins,

NOTA, Co. Libbran est fine d'un ouvrage intituié. MANDEL DES COMETABLES, par M. Peridi z., commi principal à la caupi case division da Minastere de la Marine et des Colonies.

	CE,	Li	V 1	RE.	1.	IVI	RE	I.	(VI	RE.	L	IVI	RF	L	IVI	RT	L	VE	E	L	V I	a l	1	17.1	T	31		. 4
	CENTIEN		DE			DE			DE	:		DE	:		DE			DE			DE			DE	ŀ	Con	DE istar	
	E 100	13	one	es.	1	one	es.	15	one	ccs.	16	ione	ves.	1:5	one	es.	28	one	es.	36	one	es.	.3 1	/30	i.es.		ct Smy	
2.3	E LA	•	~	-	-			4	<u> </u>		-	<u> </u>		-	_		-	~	-			-	-	***	-	-40	~~	-
- Table	LIVAE.	Dec.	Gros.	Grains.	Owns.	(spos.	Grans.	Ouces.	Gros.	Grann.	Omes.	Gross	Grains	Ours	times.	Grane.	Ones.	Gros.	Grams.	Oncos.	Pipos.	time.	7	tipos.	Grams	Oncre	Capos	tapaths.
	123456785010112151111201222235622823512355557884444444444450		012345670145456701254567001254567011354566012545670	0966392534445753226596665305553346575226596665096665305534465752265966653055533465755226596665309665553346575522659665596665309665653526655533465755226552265522655334657552265522655334657552265522655226553346575522655226552665555346575226552665555346575226552665555346575266556575666556575666556575666556756665656756665665	"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	1254565676254.6 6:544.6761:4:C701:54.70125355701434560	917. 3.5.6 000 125 144 500 1.20 5 35 6 0 0 1.23, 45 0 6 0 125 40 6 6 7 1.23 5 4 5 6 0 0	8 8 8 8 H H H H H H H H H H H H H H H H	$\frac{1}{12534670124567023345601.5546701245670254560121556701214}$	1297 8 00 1297 8	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1125:6702546701:4:701 ::	20 40 60 9 8 5 7 7 7 6 6 6 9 9 8 5 7 7 7 6 6 6 9 9 8 6 7 7 7 7 6 6 7 8 5 7 7 7 6 7 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	** * * * * * * * * * * * * * * * * * *	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \\ 3 \\ 7 \\ 7 \\ 0 \\ 2 \\ 5 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 7 \\ 1 \\ 2 \\ 4 \\ 3 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 5 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 5 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 5 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 5 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 5 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 5 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 5 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 5 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 5 \\ 4 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 6 \\ 6 \\ 0 \\ 1 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6$	5 7 5 5 1 7 9 0 5 6 2 9 1 7 6 7 6 2 0 7 1 7 0 7 0 5 6 2 5 1 7 4 0 7 6 2 6 2 5 1 7 5 5 5 6 6 2 5 1 7 4 7 7 9 0		2460557146695715,024715502360557146603571560347150	170 0 0 1 4 6 1 2 4 6 5 6 1 2 6 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	n	6	2987 0 0 15 1 4 0 0 5 1 4 0 2 5 1 4	#5554445	AME THE MADERILE OF THE STORE THE	4:24 00 22 00 22 40 00 20 20 00 20 20 20 20 20 20 20 20 20	805555444443555566666677777122222	124570215560154670215560154 5121457015467124570155671	54 297 297 255 265 76 257 255 265 76 257 257 257 257 257 257 257 257 257 257

Les centièmes de la livre sont exprimés par un tableau placé à la suite des Mesures de Pesanteur, en onces, gros et grains; il importe peu que la livre soit de 12, 14, 15, 16, 18, 30 et 33 1/3. Toutes ces différentes livres, en usage dans divers lieux, trouvent teujours leurs fractions dans leurs justes valeurs. Comme l'expression centièmes de la livre n'est pas à la connaissance des personnes peu versées dans le calcul, il faut faire connaître ces moyens pet

CETTIMES OF		DE	:		DE one			DE one			IV. DE Sons			DE one			DE one			DI	RE		D	RE E once	C	D) aista et	utin.
TALLA VI	Ourse	G.,	tofabe.	0 55%	topos.	Grains	Oners.	Gros.	Grains.	Onces.	Gros.	Grains	Ouces,	Charles	Grains	Onces.	Gros.	Grains.	Oness	Gros.	Grains.	Or one	(FOTOS)	Grains.	Ones,	Gpas.	Grades.
CETTIONES IN LA LIVIE	71 77727 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	** 1 2 3 4 5 6 7 0 1 2 3 4 5 6 7 0 0 1 2 3 4 5 6 7 0 1 2 3 4 5	12 0: 0:	!		\$55.00 176.15.40 6.00 1.25.40 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.20 1.2	14 14 14 14 14	70 1245 670 2545	60 14 20 45 60 14 22 58 60 14 29 45 60 14 29 45 60 14 45 60 14 45 60 14 45 60 14 45 60 14 45 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	15 15 15 15 15 15 14 11 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	70 13 15 70 12 45 6	14 3 50 55 60 24 65 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	122221555515544444455555151566666667777	2456013467023.5601345702555	1446657666266687749646677624542522222222445566687749665514466776245425222222222222222222222222222	177788899990001111222122222555555556666	602471550246055714502571500247155	26 665 668 248 666 755 675 755 756 755 756 755 756 755 756 755 756 756	11		4500 2.514300 2.514300 2.514400 2.51400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.51440 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.514400 2.51400 2.	E25552445566067777628999999911112225	250250250250250250250250250	48 100 42 100 42 100 42 100 42 100 42 100 42 100 42 100 42 100 100 100 100 100 100 100 10	15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	02555601544571	66 2 4 7 8 2 4 7 1 5 2 6 2 6 1 5 1 5 0 0 4 6 6 1 5 1 5 0 0 4 6 6 1 5 1 5 0 0 4 6 6 1 5 1 5 0 0 5 6 5 0 6 5 1 5 1 5 0 6 2 5 1 5 1 5 1 7 7 5 7 7 5 7 7 5 7 7 5 7 7 5 7 7 5 7 7 5 7 7 5 7 7 5 7

une explication aussi simple que facile à saisir. Supposons maintenant vouloir commutre combien e, 55 centièmes de la livre de 12 onces font eu onces, gros et grains : en trouvera, par le tableau indiqué, que les e, 55 centièmes de la livre de 12 onces font 6 onces 4 gros 58 grains et que 55 centièmes de la livre de 14 onces, valent 7 onces 5 gros 43 grains, etc.

### CONVERSION

DES CENTILMES DE TOISES

EN PIEDS, POLCES ET LIGNES.

### CONVERSION.

DES CENTIÈMES DE FIEDS

EN POUCES, LIGNES ET POINTS.

		77	-	-			-	_	-	-			-		-	-
CENTIÈMES.	r leads.	2	Payers	Lines I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		Picds.	Pinner	Lignes	GENTIÈMES.	Ponces,	Dignes.	F of the S.	Salvatta	Name of Street, or other Designation of the last of th	Ponces	Points,
10 1 1 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 6 17 18 19 19 20 1 22 25 24 25 26 27 28 9 31 2 22 5 3 3 5 3 5 6 5 7 8 9 40 14 2 2 6 4 4 4 4 5 6 6 7 8 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	) ) ) ) )	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	5   1 5   9 6   6 2   11 8   8	70 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	1 2 5 5 6 6 7 8 8 9 9 0 0 1 2 2 5 5 6 6 7 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	8	I	6513519759	1 2 2 2 2 5 .	00000000000000000000000000000000000000	4 5 7	111 44 99 22 8 11 6 0 0 5 10 7 0 6 6 11 4 10 5 5 11 4 9 2 2 8 1 6 6 1 1 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.	123   15678900125   157578888888888888899999900000000000111111111	66666666666666666666666666666666666666	6 0 5 5 10 3 5 9 2 7 0

#### CONVERSION

DES CENTELLES D'AUNES en 31e. et 10e. de 31e.

DES CENTILMES DE CANNES. DES CENTIÈMES DE RAS, PICES

VARRES, BRASS-MARINES,

CONVERSION

en 47º d'anité et 10º de 18º, en 16º d'unité et 10º de 16º.

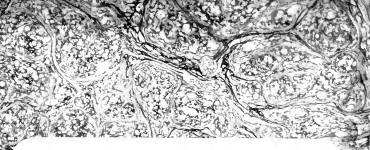
!	2012	-8		sacri ju		-	-			-	-	-	-		-	-	- 19
CENTIÈMES.	En Barres.	107 - 317	CENTIFWE.	3re, d'au us.	ine, de tos.	Compare of	(8°, Panité.	roc. de 48c	CFN'21F HFS.	484 d'unde	100. de 440.	GENTIÈMES.	itie, d'unite,	10°, de 16°.	CENTIÈM: S.	r6e, d'unité.	roc de rôc.
1 2 5 4 5 6 7 8 9 10 11 2 5 1 15 16 17 18 20 12 2 2 2 4 5 6 6 7 8 9 10 11 2 5 1 15 16 17 18 10 20 12 2 2 2 4 5 6 6 7 8 9 10 11 2 5 1 15 16 17 18 10 20 12 2 2 2 4 5 6 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		T. T. T. S. T. T. S. C. 15 S. C. 16	99999999	2.0 266 266 267 277 277 277 277 277 277 277	5605692692582581481470470560569269258258148147047	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 2 15 16 17 18 20 2 2 1 15 16 20 2 2 2 5 5 4 4 5 5 5 6 5 7 8 3 9 4 0 4 1 4 4 5 6 4 4 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	17 18 19 19 20 21 21 22 22 23 25 25	6 33 5	50	5.7.5.5.5.5.5.7.7.7.8.8.00	5 8 2 7 2 6 1 6 0 5	1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 15 16 17 18 18 19 20 14 15 16 17 18 19 20 21 22 25 26 27 28 29 50 31 1 5 2 2 5 5 5 5 5 6 5 7 7 8 8 9 40 41 44 5 6 4 7 4 8 4 6 9 6 7 7 8 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	DD 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 2 2 5 5 5 5 5 5 5 5	255680154689124679024578025568015468912466790246789	5123 543 553 553 553 553 553 553 553 553 553	11	2556801546891246790245780235680154689124679024578



Coef. A







PLEASE DO NOT REMOVE CARDS OR SLIPS FROM THIS POCKET

UNIVERSITY OF TORONTO LIBRARY

